

VYSOKÁ ŠKOLA BÁŇSKÁ – TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA
EKONOMICKÁ FAKULTA

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

2011

Rostislav Kukučka

VYSOKÁ ŠKOLA BÁŇSKÁ – TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA
EKONOMICKÁ FAKULTA

KATEDRA ÚČETNICTVÍ

Ekologické daně

Energy Taxes

Student: Rostislav Kukučka

Vedoucí bakalářské práce: Ing. Kateřina Randová

Ostrava 2011

Místopřísežné prohlášení

Místopřísežně prohlašuji, že jsem celou práci včetně všech příloh vypracoval samostatně. Přílohy číslo 1 až 23, dané mi k dispozici, jsem samostatně doplnil.

V Ostravě dne 11. května 2011

.....

Rostislav Kukučka

Poděkování

Zde bych chtěl poděkovat vedoucí mé bakalářské práce paní Ing. Kateřině Randové a konzultantce paní Ing. Jarmile Cilné za zájem, náměty a čas, který věnovaly mně i mé bakalářské práci.

Obsah

1. Úvod.....	1
2. Vymezení základních pojmů z oblasti ekologických daní	3
2.1. Obecné pojmy	3
2.2. Základní pojmy společné pro všechny tři ekologické daně	4
2.3. Základní pojmy pro daň ze zemního plynu a některých dalších plynů (DzZP) [8]	5
2.3.1 Základ daně a sazba daně (DzZP, § 6)	7
2.3.2 Osvobození od daně (DzZP, § 8)	7
2.3.3 Povolení k nabytí plynu osvobozeného od daně (DzZP, § 9 až § 16)	9
2.3.4 Daňový doklad a doklad o prodeji (DzZP, § 17)	12
2.3.5 Evidence (DzZP, §18 až § 21)	12
2.3.6 Daňové přiznání a splatnost daně (DzZP, § 26).....	13
2.3.7 Správní delikt (DzZP, § 27)	14
2.4. Základní pojmy pro daň z pevných paliv (DzPP) [8].....	14
2.4.1 Základ daně a sazba daně (DzPP, § 6)	15
2.4.2 Osvobození od daně (DzPP, § 8)	15
2.4.3 Povolení k nabytí pevných paliv osvobozených od daně (DzPP, § 9 až § 11) ..	16
2.4.4 Nabytí pevných paliv bez daně (DzPP, § 12 až § 16).....	18
2.4.5 Daňový doklad a doklad o prodeji (DzPP, § 17).....	19
2.4.6 Evidence (DzPP, § 18 § 20)	20
2.4.7 Daňové přiznání a splatnost daně (DzPP, § 25).....	21
2.4.8 Správní delikt (DzPP, § 26)	21
2.5. Základní pojmy pro daň z elektřiny (DzE) [8]	21
2.5.1 Základ daně a sazba daně (DzE, § 6).....	22
2.5.2 Osvobození od daně (DzE, § 8).....	23
2.5.3 Povolení k nabytí elektřiny osvobozené od daně (DzE, § 9 až §11)	23
2.5.4 Povolení k nabytí elektřiny bez daně (DzE, § 12 až § 16)	25
2.5.5 Daňový doklad a doklad o prodeji (DzE, § 17).....	27
2.5.6 Evidence (DzE, § 18 až § 21).....	28
2.5.7 Daňové přiznání a splatnost daně (DzE, § 26)	29
2.5.8 Správní delikt (DzE, § 27).....	29
3. Právní rámec ekologických daní v České republice ve vazbě na předpisy Evropského společenství	30
3.1 Daňový systém v Evropské unii	30
3.2 Daňový systém v České republice	30
3.3 Mechanismus výběru ekologických daní.....	33
4. Praktické uplatňování ekologických daní ve společnosti ArcelorMittal Ostrava a.s. ..	34
4.1 Historie společnosti ArcelorMittal Ostrava a.s. [10].....	34
4.2 ArcelorMittal Ostrava a.s. a životní prostředí	35
4.3 Nákup a výroba energií ve společnosti AMO	35
4.4 Zpracování podkladů a evidence ekologických daní	36
4.5 Daňové přiznání.....	36
4.6 Názorové rozdíly na výklad některých ustanovení zákona č. 261/2007 Sb.....	39
5. Závěr.....	41
Seznam použité literatury.....	43
Seznam použitých zkratk	
Seznam schémat	
Prohlášení o využití výsledků bakalářské práce	
Seznam příloh	

1. Úvod

Pracuji jako účetní specialista pro společnost ArcelorMittal Ostrava a.s. a součástí mé pracovní náplně je účtování o ekologických daních. Podklady pro jejich zaúčtování dostávám od pracovníků z oddělení daní. Jelikož se aktivně zajímám o vše, o čem účtuji, chtěl jsem se také dovědět, jak a na základě jakých informací vzniká podklad pro zaúčtování těchto daní. Také mne zajímalo, zda nedochází k rozdílům při výkladu těch částí zákona č. 261/2007 Sb., o stabilizaci veřejných rozpočtů, které se týkají ekologických daní, mezi správcem daně a jejími plátcí. Své poznatky jsem zpracoval v této bakalářské práci a doufám, že budou přínosem pro všechny plátce ekologických daní, kteří je mohou využít jako pomůcku pro tvorbu podkladů a následné vyplnění tiskopisů přiznání k jednotlivým ekologickým daním.

V kapitole Vymezení základních pojmů uvádím vysvětlení jednotlivých pojmů uvedených v zákoně č. 261/2007 Sb., o stabilizaci veřejných rozpočtů, jak vyplývá ze změn provedených zákony č. 281/2009 a 292/2009 Sb. Nejdříve uvádím vysvětlení pojmů společných pro všechny tři daně a následně pojmy specifické pro jednotlivé daně.

V kapitole Právní rámec ekologických daní v České republice ve vazbě na předpisy Evropského společenství popisují proces zavádění ekologických daní v zemích Evropského společenství a jejich zapracování a uplatňování v právním prostředí České republiky po jejím vstupu do EU podle jednotlivých etap.

V kapitole Praktické uplatňování ekologických daní ve společnosti ArcelorMittal Ostrava a.s. popisují postupy a výpočty používané při tvorbě podkladů pro zjištění výše jednotlivých ekologických daní, přípravu a sestavení jednotlivých daňových přiznání v této společnosti a nastiňují schéma účtování o ekologických daních.

V kapitole Závěr shrnuji zjištěné poznatky a prezentuji vlastní podněty k řešené problematice.

Ekologické daně bych zařadil mezi nápravné daně. Jejich podstatou je náprava selhání trhu. V centru zájmu tržního chování není ochrana životního prostředí. Ekologické daně proto mají přinutit ekonomické subjekty k ekologicky šetrné výrobě, snižování znečištění životního

prostředí a také k lepšímu využívání omezených přírodních zdrojů. Tyto daně někdy bývají označeny jako daně energetické, mimo jiné na základě jejich anglického názvu, a také proto, že je zdůrazněn předmět zdanění, tedy zdroje energie, a jejich ekologický aspekt je odsouván do pozadí, neboť v našich podmínkách je jen malý tlak na ekologické chování subjektů.

Podnětem pro přijetí ekologických daní v České republice bylo skončení přechodného období k 31. prosinci 2007 a z toho vyplývající povinnost začlenit energetickou směrnici Rady ES do tuzemských daňových předpisů.

2. Vymezení základních pojmů z oblasti ekologických daní

Ekologické daně jsou součástí zákona č. 261/2007 Sb., o stabilizaci veřejných rozpočtů a dle změn provedených zákony č. 281/2009 a č. 292/2009 Sb. a tvoří je dle části čtyřicáté páté, čl. LXXII daň ze zemního plynu a některých dalších plynů (dále jen DzZP), dále dle části čtyřicáté šesté, čl. LXXIII daň z pevných paliv (dále jen DzPP) a také dle části čtyřicáté sedmé, čl. LXXIV daň z elektřiny (DzE).

2.1. Obecné pojmy

Daňová soustava, nebo také daňový systém, je souhrn všech daní, které v daném státě existují. [3]

Základ daně je předmět daně vyjádřený v měrných jednotkách, jimiž rozumíme peněžní jednotky vyjádřené v Korunách českých nebo jednotky fyzické, tedy např. kus, litr, GJ či MWh.

Sazba daně je veličina vyjádřená v Korunách českých nebo v procentech. Slouží k výpočtu daně.

Daň je neúčelová, nenávratná a pravidelně se opakující zákonem předem stanovená platba do veřejného rozpočtu. Vypočítá se tak, že upravený základ daně vynásobíme sazbou daně.

Ekonomický subjekt je fyzická nebo právnická osoba povinná k dani.

Plátce daně je fyzická nebo právnická osoba, která je ze zákona povinna daň vyměřit, vybrat a odvést správci daně.

Poplatník daně je fyzická nebo právnická osoba, jejíž příjmy, majetek nebo úkony jsou přímo podrobeny dani.

Daňová politika využívá daňových nástrojů k ovlivňování ekonomických a sociálních procesů ve společnosti. [3]

Daňové přiznání je vyjádření povinnosti každého daňového subjektu uvést sám správci daně výši svého daňového základu a vypočítat si daňovou povinnost. Výjimkou jsou pouze dvě daně, a sice daň dědická a daň darovací, u kterých daňovou povinnost vypočítá správce daně. Daňové přiznání je povinen podat každý, komu tato povinnost vznikne nebo ten, koho správce daně k podání vyzve.

Daňová povinnost vzniká daňovému subjektu např. okamžikem dosažení zdanitelného příjmu či vlastnictvím nemovitosti, tedy v okamžiku, kdy nastaly první skutečnosti, zakládající podle jednotlivých daňových zákonů vznik daňové povinnosti. Za vznik daňové povinnosti tedy nelze považovat okamžik podání daňového přiznání správci daně.

Správce daně je finanční úřad nebo celní úřad podle typu daně. Správcem všech ekologických daní je celní úřad a celní ředitelství. Generální ředitelství cel je jejich nadřízeným orgánem. [2]

Splatnost daně je vždy stanovena v zákoně jako den, do kterého má daňový subjekt povinnost uhradit daň, případně zálohu na daň, splátku daně či její příslušenství.

Zdaňovací období je časový úsek stanovený v daném zákoně, za který se vyměřuje daň. Může se jednat o kalendářní měsíc, rok, ale také jiný časový interval, např. hospodářský rok.

Daňové zvýhodnění se poskytuje buď v době stanovení daně jako osvobození od daně nebo sleva na dani, nebo se poskytuje v době výběru daně formou prominutí daně. [3]

2.2. Základní pojmy společné pro všechny tři ekologické daně

Jedná se o pojmy, uvedené v části čtyřicáté páté, čtyřicáté šesté a čtyřicáté sedmé zákona č. 261/2007 Sb., Zákona o stabilizaci veřejných rozpočtů [8]:

- daňové území. Tím je území České republiky.

- klasifikace NACE. Je to odvětvová klasifikace ekonomických činností uvedená v nařízení Rady (EHS) č. 3037/90, ve znění nařízení Komise (ES) č. 29/2002 o statistické klasifikaci ekonomických činností v Evropském společenství.
- metalurgickými procesy je míněno tepelné zpracování rud a jejich koncentrátů jako výstupního produktu z této činnosti a výroba kovů uvedená v klasifikaci NACE pod kódem DJ 27 „výroba základních kovů a hutních výrobků“.
- mineralogickými postupy jsou procesy uvedené v klasifikaci NACE pod kódem DI 26 „výroba ostatních nekovových minerálních výrobků“.
- kódem nomenklatury se rozumí číselné označení výrobků uvedené v nařízení Rady o celní a statistické nomenklatuře a o Společném celním sazebníku, ve znění platném k 1. lednu 2002.
- identifikační údaje. Těmi jsou obchodní firma nebo název, sídlo a daňové identifikační číslo, bylo-li přiděleno, jedná-li se o právnickou osobu; jméno a příjmení, popřípadě obchodní firma, adresa místa trvalého pobytu státního občana České republiky nebo adresa místa pobytu cizince v České republice a daňové identifikační číslo, bylo-li přiděleno, jedná-li se o fyzickou osobu.
- bezúhonným je ten, kdo nebyl pravomocně odsouzen za hospodářský trestný čin nebo ten, na něhož se hledí, jako by nebyl odsouzen.
- zdaňovacím obdobím je kalendářní měsíc.

2.3. Základní pojmy pro daň ze zemního plynu a některých dalších plynů (DzZP) [8]

Pro účely DzZP je dle části čtyřicáté páté zákona č. 261/2007 Sb., § 2, odst. 1:

- dodavatelem právnická nebo podnikající fyzická osoba, která nabývá plyn bez daně za účelem jeho dalšího prodeje.
- konečným spotřebitelem fyzická nebo právnická osoba, která není držitelem povolení k nabytí plynu bez daně; konečným spotřebitelem není provozovatel distribuční soustavy, provozovatel přepravní soustavy a provozovatel podzemního zásobníku.
- výrobou vtláčení plynu do podzemního zásobníku nebo těžba.
- dnem dodání první den, kdy může nabyvatel nakládat s plynem jako vlastník, nebo den odečtu z měřicího zařízení, popřípadě den zjištění skutečné spotřeby plynu dodaného prostřednictvím plynárenského zařízení.

Plátcem daně (§ 3) je dodavatel, který na daňovém území dodal plyn konečnému spotřebiteli; provozovatel distribuční soustavy, provozovatel přepravní soustavy a provozovatel podzemního zásobníku plynu; fyzická nebo právnická osoba, která použila plyn zdaněný nižší sazbou daně k účelu, kterému odpovídá vyšší sazba daně; fyzická nebo právnická osoba, která použila plyn osvobozený od daně k jiným účelům, než na které se osvobození od daně vztahuje nebo fyzická nebo právnická osoba, která spotřebovala nezdaněný plyn, s výjimkou plynu osvobozeného od daně.

Předmětem daně (§ 4) je plyn uvedený pod kódy nomenklatury 2711 11, 2711 21, 2711 29 a 2705, který je:

- a) určený k použití, nabízený k prodeji nebo používaný pro pohon motorů nebo pro jiné účely, s výjimkou plynu uvedeného v písmenu b) a c),
- b) určený k použití, nabízený k prodeji nebo používaný pro výrobu tepla bez ohledu na způsob spotřeby tepla (dále jen „výroba tepla“), nebo
- c) určený k použití, nabízený k prodeji nebo používaný
 - 1. pro stacionární motory,
 - 2. v souvislosti s provozy a stroji používanými při stavbách, stavebně inženýrských pracích a veřejných pracích, nebo
 - 3. pro vozidla určená k používání mimo veřejné cesty nebo pro vozidla která nejsou schválena k používání převážně na veřejných silnicích.

Vznik povinnosti daň přiznat a zaplatit (§ 5) vzniká dnem dodání plynu konečnému spotřebiteli na daňovém území, nebo dnem spotřeby plynu provozovatelem distribuční nebo přepravní soustavy a provozovatelem podzemního zásobníku plynu, dnem spotřeby plynu, u něhož byla uplatněna sazba daně nižší než sazba daně stanovena pro daný účel použití, dále dnem spotřeby plynu osvobozeného od daně k jiným účelům, než na které se osvobození od daně vztahuje a také dnem spotřeby nezdaněného plynu, s výjimkou plynu osvobozeného od daně.

Povinnost daň přiznat a zaplatit nevzniká, pokud fyzická nebo právnická osoba, která nabyla zdaněný plyn nebo plyn osvobozený od daně, dodá takový plyn jiné fyzické nebo právnické osobě.

2.3.1 Základ daně a sazba daně (DzZP, § 6)

Základem daně je množství plynu v MWh spalného tepla.

Sazby daně jsou stanoveny takto:

- a) 264,80 Kč za 1 MWh spalného tepla pro plyn uvedený pod kódy nomenklatury 2711 39 a 2705, který je předmětem daně dle § 4 písm. a),
- b) v období od 1. ledna 2008 do 31. prosince 2011 činí sazba daně 0 Kč za 1 MWh spalného tepla pro plyn uvedený pod kódy nomenklatury 2711 11 a 2711 21, který je předmětem daně podle § 4 písm. a),
- c) v období od 1. ledna 2012 do 31. prosince 2014 činí sazba daně 34,20 Kč za 1 MWh spalného tepla pro plyn uvedený pod kódy nomenklatury 2711 11 a 2711 21, který je předmětem daně podle § 4 písm. a),
- d) v období od 1. ledna 2015 do 31. prosince 2017 činí sazba daně 68,40 Kč za 1 MWh spalného tepla pro plyn uvedený pod kódy nomenklatury 2711 11 a 2711 21, který je předmětem daně podle § 4 písm. a),
- e) v období od 1. ledna 2018 do 31. prosince 2019 činí sazba daně 136,80 Kč za 1 MWh spalného tepla pro plyn uvedený pod kódy nomenklatury 2711 11 a 2711 21, který je předmětem daně podle § 4 písm. a),
- f) od 1. ledna 2020 činí sazba daně 264,80 Kč za 1 MWh spalného tepla pro plyn uvedený pod kódy nomenklatury 2711 11 a 2711 21, který je předmětem daně podle § 4 písm. a),
- g) 30,60 Kč za 1 MWh spalného tepla pro plyn, který je předmětem daně dle § 4 písm. b)
- h) 30,60 Kč za 1 MWh spalného tepla pro plyn, který je předmětem daně dle § 4 písm. c).

Nelze-li vyjádřit spalné teplo plynu v MWh, stanoví se spalné teplo ve výši 15 MWh na 1 tunu plynu.

Dle DzPP, § 7 se výše daně vypočítá vynásobením základu daně sazbou daně.

2.3.2 Osvobození od daně (DzZP, § 8)

Od daně je osvobozen plyn určený k použití, nabízený k prodeji nebo použitý

- a) pro výrobu tepla v domácnostech a v domovních kotelnách uvedený pod kódy nomenklatury 2711 11 a 2711 21,
- b) k výrobě elektřiny,
- c) pro kombinovanou výrobu elektřiny a tepla v generátorech s minimální stanovenou účinností podle zvláštního právního předpisu, pokud je teplo z kombinované výroby elektřiny dodáváno domácnostem,
- d) jako pohonná hmota pro plavby po vodách na daňovém území; toto osvobození se netýká plynu použitého jako pohonná hmota pro soukromá rekreační plavidla vymezená v zákoně o spotřebních daních,
- e) v metalurgických procesech,
- f) k mineralogickým postupům,
- g) k jinému účelu než pro pohon motorů nebo pro výrobu tepla, i když při takovém použití vzniká technologické teplo.

Nabýt plyn osvobozený od daně podle odstavce 1 písm. b) až g) jinak než výrobou může pouze konečný spotřebitel, který je držitelem povolení k nabytí plynu osvobozeného od daně.

Plyn nabytý prostřednictvím plynárenského zařízení je podle odst. 1 písm. b) až g) osvobozen pouze tehdy, pokud je odebrán prostřednictvím plynárenského zařízení do odběrného místa vybaveného měřidlem, jehož typ a výrobní číslo je uvedeno v povolení k nabytí plynu osvobozeného od daně.

Od daně je osvobozen plyn použitý při výrobě nebo zpracování plynu a výrobků, které jsou předmětem daně z minerálních olejů a daně z pevných paliv v prostorách podniku, ve kterém byl tento plyn vyroben. Toto osvobození od daně se však nevztahuje na spotřebu plynu pro účely nesouvisející s výrobou nebo zpracováním uvedených výrobků, zejména pak pro pohon vozidel.

Od daně je osvobozen plyn maximálně do výše technicky zdůvodněných skutečných ztrát při dopravě a skladování. Celní úřad je oprávněn posoudit, zda vzniklé ztráty plynu odpovídají charakteru činnosti plátce daně a obvyklé výši ztrát jiných plátců daně při stejné nebo obdobné činnosti, a o zjištěný rozdíl upravit základ daně.

2.3.3 Povolení k nabytí plynu osvobozeného od daně (DzZP, § 9 až § 16)

O vydání povolení k nabytí plynu osvobozeného od daně rozhoduje celní úřad. Návrh na vydání povolení k nabytí plynu osvobozeného od daně obsahuje:

- identifikační údaje navrhovatele,
- předpokládané roční množství odebraného plynu osvobozeného od daně v MWh spalného tepla,
- typ a výrobní číslo měřicího zařízení, kterým je osazeno odběrné místo určené pro odběr plynu osvobozeného od daně, je-li plyn nabýván prostřednictvím plynárenského zařízení,
- výpis z obchodního rejstříku nebo výpis ze živnostenského rejstříku, případně výpis z jiného obdobného rejstříku, je-li navrhovatel zahraniční osobou; výpis nesmí být v den podání návrhu starší více než 30 dnů.

Návrh na vydání povolení k nabytí plynu osvobozeného od daně rovněž obsahuje popis účelu a způsobu použití plynu osvobozeného od daně, včetně odkazu na ustanovení této části, podle něhož je plyn osvobozen od daně. Pokud je plyn nabýván prostřednictvím plynárenského zařízení, musí návrh obsahovat také schéma zobrazující odběrné plynové zařízení instalované v odběrném místě navrhovatele odpovídající skutečnému stavu, včetně zařízení pro konečné využití plynu osvobozeného od daně.

Je-li navrhovatelem, statutárním orgánem navrhovatele nebo členem statutárního orgánu navrhovatele zahraniční fyzická osoba, přikládá navrhovatel k návrhu na vydání povolení k nabytí plynu osvobozeného od daně doklady odpovídající výpisům z evidence Rejstříku trestů vydané státem, jehož je tato osoba občanem, jakož i státem, ve kterém se v posledních 3 letech zdržovala po dobu více než 3 měsíců. To platí obdobně i v případě státního občana České republiky, který se v posledních 3 letech zdržoval nepřetržitě po dobu 3 měsíců v zahraničí. Zdržovala-li se zahraniční fyzická osoba v době podle věty první v České republice, vyžádá si celní úřad výpis z evidence Rejstříku trestů.

Celní úřad vydá povolení k nabytí plynu osvobozeného od daně, jsou-li splněny následující podmínky:

- návrh na vydání povolení obsahuje všechny zákonem stanovené náležitosti,
- navrhovatel je bezúhonný,

- navrhovatel není v úpadku podle insolvenčního zákona nebo v konkurzním řízení,
- navrhovateli nebylo v posledním roce zrušeno povolení z toho důvodu, že jako držitel povolení použil plyn osvobozený od daně k jiným účelům, než na které se osvobození od daně vztahuje a nepřiznal daň odpovídající jinému účelu použití plynu, nebo mu jako držiteli povolení byla opakovaně uložena pokuta za to, že jako plátce daně nebo jako držitel povolení k nabytí plynu osvobozeného od daně nevede za jednotlivá zdaňovací období evidenci o množství nabytého plynu, spotřebovaného plynu s uvedením účelu použití plynu a spotřebovaného plynu osvobozeného od daně.

Povolení k nabytí plynu osvobozeného od daně se vydává na dobu 5 let.

Držitel povolení k nabytí plynu osvobozeného od daně je povinen oznámit celnímu úřadu do 15 dnů ode dne jejich vzniku:

- každou změnu typu a výrobního čísla měřicího zařízení, kterým je osazeno odběrné místo určené pro odběr plynu osvobozeného od daně, je-li plyn odebírán prostřednictvím plynárenského zařízení,
- každou změnu v obchodním, živnostenském nebo jiném obdobném rejstříku,
- pokud se změní účel a způsob použití plynu osvobozeného od daně.

Dojde-li ke změně typu a čísla měřicího zařízení, kterým je osazeno odběrné místo určené pro odběr plynu osvobozeného od daně, celní úřad na základě oznámení rozhodne do 30 dnů o změně původního povolení k nabytí plynu osvobozeného od daně.

Povolení k nabytí plynu osvobozeného od daně zanikne:

- uplynutím doby, na kterou bylo povolení vydáno,
- zánikem právnické osoby, je-li držitel povolení právnickou osobou,
- dnem nabytí právní moci usnesení soudu o prohlášení konkurzu na majetek držitele povolení,
- dnem nabytí právní moci usnesení soudu o zamítnutí insolvenčního návrhu pro nedostatek majetku držitele povolení,
- dnem zániku živnostenského oprávnění nebo jiného obdobného oprávnění držitele povolení.

Celní úřad zruší povolení k nabytí plynu osvobozeného od daně, jestliže:

- držitel povolení o zrušení požádá,

- držitel povolení použil plyn osvobozený od daně k jiným účelům, než na které se osvobození od daně vztahuje a nepřiznal daň odpovídající jinému účelu použití plynu,
- držiteli povolení byla opakovaně uložena pokuta za spáchání správního deliktu z toho důvodu, že jako plátce daně nebo jako držitel povolení použil plyn osvobozený od daně k jiným účelům, než na které se osvobození od daně vztahuje a nepřiznal daň odpovídající jinému účelu použití plynu, nebo mu jako držiteli povolení byla opakovaně uložena pokuta za to, že jako plátce daně nebo jako držitel povolení k nabytí plynu osvobozeného od daně nevede za jednotlivá zdaňovací období evidenci o množství nabytého plynu, spotřebovaného plynu s uvedením účelu použití plynu a spotřebovaného plynu osvobozeného od daně.

Nabýt plyn bez daně na daňovém území může pouze dodavatel a to jen na základě povolení k nabytí plynu bez daně. To neplatí pro nabytí plynu bez daně výrobou.

O vydání povolení k nabytí plynu bez daně rozhoduje celní úřad a návrh na vydání povolení k nabytí plynu bez daně musí obsahovat:

- identifikační údaje navrhovatele,
- předpokládané roční množství odebraného plynu bez daně v MWh,
- výpis z obchodního rejstříku, výpis z živnostenského rejstříku, nebo výpis z jiného obdobného rejstříku, je-li navrhovatelem zahraniční osoba; výpis nesmí být v den podání návrhu starší více než 30 dnů,
- doklad prokazující, že navrhovatel je držitelem licence na obchod s plynem, pokud bude plyn odebírán převážně prostřednictvím plynárenského zařízení.

Je-li navrhovatelem, statutárním orgánem nebo členem statutárního orgánu navrhovatele zahraniční fyzická osoba, přikládá navrhovatel k návrhu na vydání povolení k nabytí plynu bez daně doklady odpovídající výpisům z evidence Rejstříku trestů vydané státem, jehož je tato osoba občanem, jakož i státem, ve kterém se v posledních třech letech zdržovala nepřetržitě po dobu minimálně tří měsíců.

Dodavatel nesmí na daňovém území dodat plyn osvobozený od daně fyzické nebo právnické osobě, která není držitelem povolení k nabytí plynu osvobozeného od daně.

2.3.4 Daňový doklad a doklad o prodeji (DzZP, § 17)

Dodavatel je povinen vystavit do 15 dnů od dodání plynu konečnému spotřebiteli daňový doklad. Tento doklad musí obsahovat:

- identifikační údaje dodavatele
- identifikační údaje konečného spotřebitele
- typ a výrobní číslo měřicího zařízení, jímž je osazeno odběrné místo, pokud je plyn dodáván prostřednictvím plynárenského zařízení
- množství dodaného plynu v MWh spalného tepla, s výjimkou plynu osvobozeného od daně
- množství dodaného plynu osvobozeného od daně v MWh spalného tepla
- účel použití
- výši daně celkem v Kč
- den dodání
- datum vystavení a číslo daňového dokladu
- v případě dodání plynu osvobozeného od daně musí být na daňovém dokladu uvedeno, že se jedná o plyn osvobozený od daně s odkazem na příslušné ustanovení, podle něhož je plyn od daně osvobozen.

Dodavatel je povinen vystavit do 15 dnů od dodání plynu jinému dodavateli doklad o prodeji. Tento doklad musí obsahovat:

- identifikační údaje dodavatele, který dodává plyn
- identifikační údaje dodavatele, který nabývá plyn
- množství dodaného plynu v MWh spalného tepla
- den dodání
- datum vystavení a číslo dokladu o prodeji.

2.3.5 Evidence (DzZP, §18 až § 21)

Dodavatel vede pro daňové účely za jednotlivá zdaňovací období evidenci o množství

- nabytého plynu
- dodaného plynu, s výjimkou plynu osvobozeného od daně a plynu dodaného bez daně, s uvedením účelu použití plynu
- dodaného plynu osvobozeného od daně
- dodaného plynu bez daně

- plynu použitého pro vlastní spotřebu, s výjimkou plynu osvobozeného od daně, s uvedením účelu použití plynu, pokud dodavatel dodává takový plyn sám sobě
- plynu osvobozeného od daně použitého pro vlastní spotřebu, pokud dodavatel dodává takový plyn sám sobě.

Evidence podle předchozího odstavce je členěna podle fyzických nebo právnických osob, od kterých je plyn nabýván a kterým je plyn dodáván, a obsahuje jejich identifikační údaje.

Plátce daně a držitel povolení k nabytí plynu osvobozeného od daně vede pro daňové účely za jednotlivá zdaňovací období evidenci o množství

- nabytého plynu
- spotřebovaného plynu, s výjimkou plynu osvobozeného od daně, s uvedením účelu použití plynu
- spotřebovaného plynu osvobozeného od daně.

Tato evidence je členěna podle fyzických a právnických osob, od kterých je plyn nabýván, a obsahuje jejich identifikační údaje.

Dodavatel i plátce daně jsou povinni evidenci uchovávat po dobu 10 let od konce zdaňovacího období, ke kterému se evidence vztahuje.

2.3.6 Daňové přiznání a splatnost daně (DzZP, § 26)

Plátcí daně, kterým vznikla povinnost daň přiznat a zaplatit, jsou povinni předložit daňové přiznání a zaplatit daň do dvacátého pátého dne po skončení zdaňovacího období, ve kterém tato povinnost vznikla, a to i v případě konkurzního nebo insolvenčního řízení. Dodatečné daňové přiznání na nižší daňovou povinnost může plátce daně uplatnit nejpozději do šesti měsíců ode dne, kdy uplynula lhůta pro podání daňového přiznání za zdaňovací období, jehož se dodatečné daňové přiznání týká. Tuto lhůtu nelze prodloužit ani nelze povolit navrácení v předešlý stav.

2.3.7 Správní delikt (DzZP, § 27)

Právnícká nebo podnikající fyzická osoba se dopustí správního deliktu tím, že jako dodavatel dodá na daňovém území plyn osvobozený od daně fyzické nebo právnické osobě, která není držitelem povolení k nabytí plynu osvobozeného od daně, nebo dodá plyn bez daně fyzické nebo právnické osobě, která není držitelem povolení k nabytí plynu bez daně. Tato osoba se dopustí správního deliktu tak tím, že jako dodavatel, nebo jako plátce daně, či jako držitel povolení k nabytí plynu osvobozeného od daně, nebo jako provozovatel distribuční soustavy, nebo jako provozovatel přepravní soustavy nevede evidenci. Správního deliktu se dopustí také ten, kdo jako dodavatel nevystaví daňový doklad nebo doklad o prodeji.

Pokuty vybírá a vymáhá celní úřad a příjem z pokut je příjmem státního rozpočtu.

2.4. Základní pojmy pro daň z pevných paliv (DzPP) [8]

Pro účely DzPP dle části čtyřicáté šesté zákona č. 261/2007 Sb., § 1:

- dodavatelem je právnická nebo podnikající fyzická osoba, která nabývá pevná paliva bez daně za účelem jejich dalšího prodeje.
- konečným spotřebitelem je fyzická nebo právnická osoba, která není držitelem povolení k nabytí pevných paliv bez daně.
- výrobou je také těžba.
- dnem dodání je první den, kdy může nabyvatel s pevnými palivy nakládat jako vlastník.

Plátcem daně (DzPP, §3) je dodavatel, který na daňovém území dodal pevná paliva konečnému spotřebiteli, fyzická nebo právnická osoba, která použila pevná paliva osvobozená od daně k jiným účelům, než na které se osvobození od daně vztahuje nebo fyzická či právnická osoba, která spotřebovala nezdaněná pevná paliva, s výjimkou pevných paliv osvobozených od daně.

Předmětem daně (DzPP, § 4) je černé uhlí, brikety, bulety a podobná pevná paliva vyrobená z černého uhlí uvedená pod kódem nomenklatury 2701; hnědé uhlí, hnědouhelné brikety též aglomerované hnědé uhlí kromě gagátu (černého jantaru) uvedené pod kódem nomenklatury 2702; koks a polokoks z černého uhlí, hnědé uhlí nebo rašeliny, též aglomerovaný, retortové uhlí uvedené pod kódem nomenklatury 2704 a ostatní uhlovodíky

uvedené pod kódy nomenklatury 2706, 2708, 2713 až 2715, pokud jsou určeny k použití, nabízeny k prodeji nebo používány pro výrobu tepla.

Vznik povinnosti daň přiznat a zaplatit (DzPP, § 5) vzniká dnem dodání pevných paliv konečnému spotřebiteli na daňovém území, dnem spotřeby pevných paliv osvobozených od daně pro jiné účely, než na které se osvobození od daně vztahuje nebo dnem spotřeby nezdaněných pevných paliv, s výjimkou pevných paliv osvobozených od daně.

Povinnost daň přiznat a zaplatit nevzniká, pokud fyzická nebo právnická osoba, která nabyla zdaněná pevná paliva nebo pevná paliva osvobozená od daně, dodá taková pevná paliva jiné fyzické nebo právnické osobě.

2.4.1 Základ daně a sazba daně (DzPP, § 6)

Základem daně je množství pevných paliv vyjádřené v GJ spalného tepla v původním vzorku.

Sazba daně činí 8,50 Kč za jeden GJ spalného tepla v původním vzorku. Spalné teplo v původním vzorku se prokazuje výsledky měření akreditované laboratoře, které nesmí být starší než 1 rok. Pokud nelze spalné teplo v původním vzorku takto prokázat, stanoví se spalné teplo ve výši 33 GJ na tunu pevných paliv. Akreditovaná laboratoř má způsobilost zkušební laboratoře uznané národním orgánem k provádění zkoušek nebo vzorkování vymezených v Osvědčení o akreditaci podle ČSN EN ISO 17025.

Dle DzPP, § 7 se výše daně vypočítá vynásobením základu daně sazbou daně.

2.4.2 Osvobození od daně (DzPP, § 8)

Od daně jsou osvobozena pevná paliva určená k použití, nabízená k prodeji nebo použitá

- k výrobě elektřiny,
- ke kombinované výrobě elektřiny a tepla v generátorech s minimální stanovenou účinností podle zvláštního právního předpisu, pokud je teplo z této kombinované výroby dodáváno domácnostem,

- jako pohonná hmota nebo palivo pro plavby po vodách na daňovém území; toto osvobození se netýká pevných paliv používaných pro soukromá rekreační plavidla vymezená v zákoně o spotřebních daních,
- v chemických redukčních procesech ve vysokých pecích,
- v metalurgických procesech,
- k mineralogickým postupům,
- k výrobě koksu,
- k jinému účelu než pro pohon motorů nebo pro výrobu tepla, i když při takovém použití vzniká technologické teplo nebo k technologickým účelům v podniku, ve kterém byla pevná paliva vyrobena.

Nabýt pevná paliva osvobozená od daně podle předchozího odstavce jinak než výrobou může pouze konečný spotřebitel, který je držitelem povolení k nabytí pevných paliv osvobozených od daně.

Od daně jsou také osvobozena pevná paliva maximálně do výše technicky zdůvodněných skutečných ztrát při dopravě a skladování. Celní úřad je oprávněn posoudit, zda vzniklé ztráty pevných paliv odpovídají charakteru činnosti plátce daně a obvyklé výši ztrát jiných plátců daně při stejné nebo obdobné činnosti, a o zjištěný rozdíl upravit základ daně.

2.4.3 Povolení k nabytí pevných paliv osvobozených od daně (DzPP, § 9 až § 11)

O vydání povolení k nabytí pevných paliv osvobozených od daně rozhoduje celní úřad. Návrh na vydání povolení k nabytí pevných paliv osvobozených od daně obsahuje:

- identifikační údaje navrhovatele,
- předpokládané roční množství odebraných pevných paliv osvobozených od daně v GJ spalného tepla v původním vzorku,
- výpis z obchodního rejstříku nebo výpis ze živnostenského rejstříku, případně výpis z jiného obdobného rejstříku, je-li navrhovatel zahraniční osobou; výpis nesmí být v den podání návrhu starší více než 30 dnů.

Návrh na vydání povolení k nabytí pevných paliv osvobozených od daně rovněž obsahuje popis účelu a způsobu použití pevných paliv osvobozených od daně, včetně odkazu na ustanovení této části, podle něhož jsou pevná paliva osvobozena od daně.

Je-li navrhovatelem, statutárním orgánem navrhovatele nebo členem statutárního orgánu navrhovatele zahraniční fyzická osoba, přikládá navrhovatel k návrhu na vydání povolení doklady odpovídající výpisům z evidence Rejstříku trestů vydané státem, jehož je tato osoba občanem, jakož i státem, ve kterém se v posledních 3 letech zdržovala po dobu více než 3 měsíců. To platí obdobně i v případě státního občana České republiky, který se v posledních 3 letech zdržoval nepřetržitě po dobu 3 měsíců v zahraničí. Zdržovala-li se zahraniční fyzická osoba v době podle věty první v České republice, vyžádá si celní úřad výpis z evidence Rejstříku trestů.

Celní úřad vydá povolení k nabytí pevných paliv osvobozených od daně, jsou-li splněny následující podmínky:

- návrh na vydání povolení obsahuje všechny zákonem stanovené náležitosti,
- navrhovatel je bezúhonný,
- navrhovatel není v úpadku podle insolvenčního zákona nebo v konkurzním řízení,
- navrhovateli nebylo v posledním roce zrušeno povolení z toho důvodu, že jako držitel povolení použil pevná paliva osvobozená od daně k jiným účelům, než na které se osvobození od daně vztahuje a nepřiznal daň odpovídající jinému účelu použití pevných paliv, nebo mu jako držiteli povolení byla opakovaně uložena pokuta za to, že jako plátce daně nebo jako držitel povolení k nabytí pevných paliv osvobozených od daně nevede za jednotlivá zdaňovací období evidenci o množství a druzích nabytých pevných paliv, spotřebovaných pevných paliv a spotřebovaných pevných paliv osvobozených od daně a zásob pevných paliv.

Povolení k nabytí pevných paliv osvobozených od daně se vydává na dobu 5 let.

Držitel povolení k nabytí pevných paliv osvobozených od daně je povinen oznámit celnímu úřadu každou změnu údajů uvedených v Návrhu na vydání povolení k nabytí pevných paliv osvobozených od daně a to nejpozději do 15 dnů ode dne jejich vzniku.

Povolení k nabytí pevných paliv osvobozených od daně zanikne:

- uplynutím doby, na kterou bylo povolení vydáno,
- zánikem právnické osoby, je-li držitel povolení právnickou osobou,

- dnem nabytí právní moci usnesení soudu o prohlášení konkurzu na majetek držitele povolení,
- dnem nabytí právní moci usnesení soudu o zamítnutí insolvenčního návrhu pro nedostatek majetku držitele povolení,
- dnem zániku živnostenského oprávnění nebo jiného obdobného oprávnění držitele povolení.

Celní úřad zruší povolení k nabytí pevných paliv osvobozených od daně, jestliže:

- držitel povolení o zrušení požádá,
- držitel povolení použil pevná paliva osvobozená od daně k jiným účelům, než na které se osvobození od daně vztahuje a nepřiznal daň odpovídající jinému účelu použití pevných paliv,
- držiteli povolení byla opakovaně uložena pokuta za spáchání správního deliktu z toho důvodu, že jako plátce daně nebo jako držitel povolení nevede za jednotlivá zdaňovací období evidenci o množství a druzích nabytých pevných paliv, spotřebovaných pevných paliv a spotřebovaných pevných paliv osvobozených od daně a zásob pevných paliv.

2.4.4 Nabytí pevných paliv bez daně (DzPP, § 12 až § 16)

Nabýt pevná paliva bez daně na daňovém území může pouze dodavatel a to jen na základě povolení k nabytí pevných paliv bez daně. To neplatí pro nabytí pevných paliv bez daně výrobou.

O vydání povolení k nabytí pevných paliv bez daně rozhoduje celní úřad a návrh na vydání tohoto povolení musí obsahovat:

- identifikační údaje navrhovatele,
- předpokládané roční množství odebraných pevných paliv bez daně v GJ spalného tepla v původním vzorku,
- výpis z obchodního rejstříku, výpis z živnostenského rejstříku, nebo výpis z jiného obdobného rejstříku, je-li navrhovatelem zahraniční osoba; výpis nesmí být v den podání návrhu starší více než 30 dnů.

Je-li navrhovatelem, statutárním orgánem nebo členem statutárního orgánu navrhovatele zahraniční fyzická osoba, přikládá navrhovatel k návrhu na vydání povolení k nabytí pevných paliv bez daně doklady odpovídající výpisům z evidence Rejstříku trestů vydané státem, jehož

je tato osoba občanem, jakož i státem, ve kterém se v posledních třech letech zdržovala nepřetržitě po dobu minimálně tří měsíců.

Celní úřad vydá povolení k nabytí pevných paliv bez daně jen tehdy, jsou-li splněny všechny podmínky obdobné jako u vydání povolení k nabytí pevných paliv osvobozených od daně. Celní úřad zruší povolení k nabytí pevných paliv bez daně za obdobných podmínek, jako je tomu u zrušení povolení k nabytí pevných paliv osvobozených od daně.

Dodavatel nesmí na daňovém území dodat pevná paliva osvobozená od daně nebo pevná paliva bez daně fyzické nebo právnické osobě, která není držitelem povolení k nabytí pevných paliv osvobozených od daně nebo pevných paliv bez daně.

2.4.5 Daňový doklad a doklad o prodeji (DzPP, § 17)

Dodavatel je povinen vystavit do 15 dnů od dodání pevných paliv konečnému spotřebiteli daňový doklad. Tento doklad musí obsahovat:

- identifikační údaje dodavatele
- identifikační údaje konečného spotřebitele
- množství a druh dodaných pevných paliv v GJ spalného tepla v původním vzorku, s výjimkou pevných paliv osvobozených od daně
- množství a druh dodaných pevných paliv osvobozených od daně v GJ spalného tepla v původním vzorku
- výši daně celkem v Kč
- den dodání
- datum vystavení a číslo daňového dokladu
- v případě dodání pevných paliv osvobozených od daně konečnému spotřebiteli na základě povolení, musí být na daňovém dokladu uvedeno, že se jedná o pevná paliva osvobozená od daně s odkazem na příslušné ustanovení, podle něhož jsou tato pevná paliva od daně osvobozena.

Dodavatel je povinen vystavit do 15 dnů od dodání pevných paliv bez daně jinému dodavateli doklad o prodeji. Tento doklad musí obsahovat:

- identifikační údaje dodavatele, který dodává pevná paliva
- identifikační údaje dodavatele, který nabývá pevná paliva

- množství a druh dodaných pevných paliv v GJ spalného tepla v původním vzorku
- den dodání
- datum vystavení a číslo dokladu o prodeji

2.4.6 Evidence (DzPP, § 18 § 20)

Dodavatel vede pro daňové účely za jednotlivá zdaňovací období evidenci o množství

- nabytých pevných paliv
- dodaných pevných paliv, s výjimkou pevných paliv osvobozených od daně a pevných paliv dodaných bez daně
- dodaných pevných paliv osvobozených od daně
- dodaných pevných paliv bez daně
- spotřebovaných pevných paliv, s výjimkou pevných paliv osvobozených od daně,
- spotřebovaných pevných paliv osvobozených od daně.

Evidence podle předchozího odstavce je členěna podle fyzických nebo právnických osob, od kterých jsou pevná paliva nabyta a kterým jsou pevná paliva dodána, a obsahuje jejich identifikační údaje. Evidence dodaných pevných paliv, s výjimkou pevných paliv osvobozených od daně a pevných paliv dodaných bez daně, nemusí být členěna podle jednotlivých fyzických nebo právnických osob.

Plátce daně a držitel povolení k nabytí pevných paliv osvobozených od daně vede pro daňové účely za jednotlivá zdaňovací období evidenci o množství a druzích

- nabytých pevných paliv
- spotřebovaných pevných paliv, s výjimkou pevných paliv osvobozených od daně,
- spotřebovaných pevných paliv osvobozených od daně
- zásob pevných paliv.

Tato evidence je členěna podle fyzických a právnických osob, od kterých jsou pevných paliv nabyta, a obsahuje jejich identifikační údaje.

Dodavatel i plátce daně jsou povinni evidenci uchovávat po dobu 10 let od konce zdaňovacího období, ke kterému se evidence vztahuje.

2.4.7 Daňové přiznání a splatnost daně (DzPP, § 25)

Plátcí daně, kterým vznikla povinnost daň přiznat a zaplatit, jsou povinni předložit daňové přiznání a zaplatit daň do dvacátého pátého dne po skončení zdaňovacího období, ve kterém tato povinnost vznikla, a to i v průběhu konkurzního nebo insolvenčního řízení. Dodatečné daňové přiznání na nižší daňovou povinnost může plátcе daně uplatnit nejpozději do šesti měsíců ode dne, kdy uplynula lhůta pro podání daňového přiznání za zdaňovací období, jehož se dodatečné daňové přiznání týká. Tuto lhůtu nelze prodloužit ani nelze povolit navrácení v předešlý stav.

2.4.8 Správní delikt (DzPP, § 26)

Právnícká nebo podnikající fyzická osoba se dopustí správního deliktu tím, že jako dodavatel dodá na daňovém území pevná paliva osvobozená od daně fyzické nebo právnické osobě, která není držitelem povolení k nabytí pevných paliv osvobozených od daně, nebo dodá pevná paliva bez daně fyzické nebo právnické osobě, která není držitelem povolení k nabytí pevných paliv bez daně. Tato osoba se dopustí správního deliktu také tím, že jako dodavatel, nebo jako plátcе daně, či jako držitel povolení k nabytí pevných paliv osvobozených od daně nevede evidenci o množství a druzích nabytých i spotřebovaných pevných paliv, spotřebovaných pevných paliv bez daně a zásob pevných paliv. Správního deliktu se dopustí také ten, kdo jako dodavatel nevystaví daňový doklad nebo doklad o prodeji.

Pokuty vybírá a vymáhá celní úřad a příjem z pokut je příjmem státního rozpočtu.

2.5. Základní pojmy pro daň z elektřiny (DzE) [8]

Pro účely DzE se rozumí dle části čtyřicáté sedmé zákona č. 261/2007 Sb., § 2, odst. 1.:

- dodavatelem obchodník s elektřinou, výrobce podle energetického zákona a operátor trhu s elektřinou.
- konečným spotřebitelem fyzická nebo právnická osoba, která není držitelem povolení k nabytí elektřiny bez daně; konečným spotřebitelem není provozovatel distribuční soustavy ani provozovatel přenosové soustavy.

- ekologicky šetrnou elektřinou elektřina, která pochází ze sluneční energie, větrné energie nebo geotermální energie, energie vyrobená ve vodních elektrárnách, vyrobená z biomasy nebo produktů vyrobených z biomasy, vyrobená z emisí metanu z uzavřených uhelných dolů nebo vyrobená z palivových článků.

Plátcem daně (DzE, § 3) je dodavatel, který na daňovém území dodal elektřinu konečnému spotřebiteli; provozovatel distribuční soustavy; provozovatel přenosové soustavy; fyzická nebo právnická osoba, která použila elektřinu osvobozenou od daně podle § 8odst. 2 k jiným účelům, než na které se osvobození od daně vztahuje nebo fyzická či právnická osoba, která spotřebovala nezdaněnou elektřinu, s výjimkou elektřiny osvobozené od daně.

Předmětem daně (DzE, § 4) je elektřina uvedená pod kódem nomenklatury 2716.

Vznik povinnosti daň přiznat a zaplatit (DzE, § 5) vzniká dnem dodání elektřiny konečnému spotřebiteli na daňovém území, dnem spotřeby elektřiny osvobozené od daně k jiným účelům, než na které se osvobození od daně vztahuje nebo dnem spotřeby nezdaněné elektřiny, s výjimkou elektřiny osvobozené od daně.

Povinnost daň přiznat a zaplatit nevzniká, pokud fyzická nebo právnická osoba, která nabyla zdaněnou elektřinu nebo elektřinu osvobozenou od daně, dodá takovou elektřinu jiné fyzické nebo právnické osobě.

2.5.1 Základ daně a sazba daně (DzE, § 6)

Základem daně je množství elektřiny vyjádřené v MWh.

Sazba daně činí 28,30 Kč za jednu MWh.

Dle DzE, § 7 se výše daně vypočítá vynásobením základu daně sazbou daně.

2.5.2 Osvobození od daně (DzE, § 8)

Od daně je osvobozena elektřina

- ekologicky šetrná,
- dopravních prostředcích, pokud je v nich také spotřebována,
- vyrobená v dopravních prostředcích, pokud je v nich také spotřebována,
- vyrobená ze zdaněných výrobků, které jsou předmětem daně ze zemního plynu, daně z pevných paliv nebo spotřební daně, v zařízeních se jmenovitým elektrickým výkonem do 2 MW, pokud je taková elektřina spotřebována přímo nebo je dodávána prostřednictvím vedení, kterým je dodávána výhradně taková elektřina,

Od daně je také osvobozena elektřina určená k použití nebo použitá

- k technologickým účelům nezbytným pro výrobu elektřiny nebo kombinovanou výrobu elektřiny a tepla,
- k technologickým účelům nezbytným k udržení schopnosti vyrábět elektřinu nebo kombinovanou výrobu elektřiny a tepla,
- ke krytí ztrát v přenosové nebo distribuční soustavě,
- při provozování dráhy a drážní dopravy pro přepravu osob a věcí na dráze železniční, tramvajové a trolejbusové,
- při elektrolytických nebo metalurgických procesech nebo k mineralogickým postupům.

2.5.3 Povolení k nabytí elektřiny osvobozené od daně (DzE, § 9 až § 11)

Nabytí elektřinu osvobozenou od daně jinak než výrobou může jen konečný spotřebitel, který je držitelem povolení k nabytí elektřiny osvobozené od daně. Je-li elektřina osvobozená od daně odebrána konečným spotřebitelem od dodavatele, je osvobozena od daně pouze tehdy, pokud byla odebrána do odběrního místa určeného pro odběr elektřiny osvobozené od daně, jehož registrační číslo je uvedeno v povolení k nabytí elektřiny osvobozené od daně.

O vydání povolení k nabytí elektřiny osvobozené od daně rozhoduje celní úřad.

Návrh na vydání povolení k nabytí elektřiny osvobozené od daně obsahuje:

- identifikační údaje navrhovatele,
- předpokládané roční množství odebrané elektřiny osvobozené od daně v MWh,
- registrační číslo odběrního místa určeného pro odběr elektřiny osvobozené od daně,

- rozhodnutí o udělení licence na výrobu elektřiny,
- výpis z obchodního rejstříku nebo výpis ze živnostenského rejstříku, případně výpis z jiného obdobného rejstříku, je-li navrhovatel zahraniční osobou; výpis nesmí být v den podání návrhu starší více než 30 dnů,

Návrh na vydání povolení k nabytí elektřiny osvobozené od daně rovněž obsahuje popis účelu a způsobu použití elektřiny osvobozené od daně, včetně odkazu na ustanovení této části, podle něhož je elektřina osvobozena od daně.

Je-li navrhovatelem, statutárním orgánem navrhovatele nebo členem statutárního orgánu navrhovatele zahraniční fyzická osoba, přikládá navrhovatel k návrhu na vydání povolení doklady odpovídající výpisům z evidence Rejstříku trestů vydané státem, jehož je tato osoba občanem, jakož i státem, ve kterém se v posledních 3 letech zdržovala po dobu více než 3 měsíců. To platí obdobně i v případě státního občana České republiky, který se v posledních 3 letech zdržoval nepřetržitě po dobu 3 měsíců v zahraničí. Zdržovala-li se zahraniční fyzická osoba v době podle věty první v České republice, vyžádá si celní úřad výpis z evidence Rejstříku trestů.

Celní úřad vydá povolení k nabytí elektřiny osvobozené od daně, jsou-li splněny následující podmínky:

- návrh na vydání povolení obsahuje všechny zákonem stanovené náležitosti,
- navrhovatel je bezúhonný,
- navrhovatel není v úpadku podle insolvenčního zákona nebo v konkurzním řízení,
- navrhovateli nebylo v posledním roce zrušeno povolení z toho důvodu, že jako držitel povolení použil elektřinu osvobozenou od daně k jiným účelům, než na které se osvobození od daně vztahuje a nepřiznal daň odpovídající jinému účelu použití elektřiny, nebo mu jako držiteli povolení byla opakovaně uložena pokuta za spáchání správního deliktu, kdy jako plátce daně nebo jako držitel povolení k nabytí elektřiny osvobozené od daně nevede evidenci potřebnou pro daňové účely.

Povolení k nabytí elektřiny osvobozené od daně se vydává na dobu 5 let.

Držitel povolení k nabytí elektřiny osvobozené od daně je povinen oznámit celnímu úřadu každou změnu údajů uvedených v Návrhu na vydání povolení k nabytí elektřiny osvobozené od daně a to nejpozději do 15 dnů ode dne jejich vzniku.

Dojde-li ke změně registračního čísla odběrného místa určeného k odběru elektřiny osvobozené od daně, pak celní úřad na základě oznámení rozhodne do třiceti dnů o změně původního povolení.

Povolení k nabytí elektřiny osvobozené od daně zanikne

- uplynutím doby, na kterou bylo povolení vydáno,
- zánikem právnické osoby, je-li držitel povolení právnickou osobou,
- dnem nabytí právní moci usnesení soudu o prohlášení konkurzu na majetek držitele povolení,
- dnem nabytí právní moci usnesení soudu o zamítnutí insolvenčního návrhu pro nedostatek majetku držitele povolení,
- dnem zániku živnostenského oprávnění nebo jiného obdobného oprávnění držitele povolení.

Celní úřad zruší povolení k nabytí elektřiny osvobozené od daně, jestliže

- držitel povolení o zrušení povolení požádá,
- držitel povolení použil elektřinu osvobozenou od daně k jiným účelům, než na jaké se osvobození od daně vztahuje, a nepřiznal daň odpovídající jinému účelu použití elektřiny,
- držiteli povolení byla opakovaně uložena pokuta za spáchání právního deliktu,
- jako plátce daně nebo jako držitel povolení k nabytí elektřiny osvobozené od daně nevede evidenci potřebnou pro daňové účely.

2.5.4 Povolení k nabytí elektřiny bez daně (DzE, § 12 až § 16)

Nabýt elektřinu bez daně může na daňovém území jen obchodník s elektřinou, a to pouze na základě povolení k nabytí elektřiny bez daně. To neplatí pro nabytí elektřiny bez daně výrobou a nabytí elektřiny operátorem trhu s elektřinou.

O vydání povolení k nabytí elektřiny bez daně rozhoduje celní úřad.

Návrh na vydání povolení k nabytí elektřiny bez daně obsahuje:

- identifikační údaje navrhovatele,
- předpokládané roční množství odebrané elektřiny bez daně v MWh,

- výpis z obchodního rejstříku nebo výpis ze živnostenského rejstříku, případně výpis z jiného obdobného rejstříku, je-li navrhovatel zahraniční osobou; výpis nesmí být v den podání návrhu starší více než 30 dnů,
- doklad potvrzující, že navrhovatel je držitelem licence na obchod s elektřinou.

Je-li navrhovatelem, statutárním orgánem navrhovatele nebo členem statutárního orgánu navrhovatele zahraniční fyzická osoba, přikládá navrhovatel k návrhu na vydání povolení doklady odpovídající výpisům z evidence Rejstříku trestů vydané státem, jehož je tato osoba občanem, jakož i státem, ve kterém se v posledních 3 letech zdržovala po dobu více než 3 měsíců. To platí obdobně i v případě státního občana České republiky, který se v posledních 3 letech zdržoval nepřetržitě po dobu 3 měsíců v zahraničí. Zdržovala-li se zahraniční fyzická osoba v době podle věty první v České republice, vyžádá si celní úřad výpis z evidence Rejstříku trestů.

Celní úřad vydá povolení k nabytí elektřiny bez daně, jsou-li splněny následující podmínky:

- návrh na vydání povolení obsahuje všechny zákonem stanovené náležitosti,
- navrhovatel je bezúhonný,
- navrhovatel není v úpadku podle insolvenčního zákona nebo v konkurzním řízení,
- navrhovateli nebylo v posledním roce zrušeno povolení z toho důvodu, že jako držitel povolení nabývá elektřinu bez daně převážně k jiným účelům, než za účelem jejího dalšího prodeje, nebo porušil zákaz dodání elektřiny osvobozené od daně nebo zákaz dodání elektřiny bez daně fyzickým nebo právnickým osobám, které nejsou držiteli povolení k nabytí takové elektřiny, nebo mu jako držiteli povolení byla opakovaně uložena pokuta za spáchání správního deliktu, kdy jako dodavatel nevede evidenci potřebnou pro daňové účely.

Povolení k nabytí elektřiny bez daně se vydává na dobu 5 let.

Držitel povolení k nabytí elektřiny bez daně je povinen oznámit celnímu úřadu každou změnu údajů uvedených v Návrhu na vydání povolení k nabytí elektřiny bez daně a to nejpozději do 15 dnů ode dne jejich vzniku.

Dojde-li ke změně registračního čísla odběrného místa určeného k odběru elektřiny bez daně, pak celní úřad na základě oznámení rozhodne do třiceti dnů o změně původního povolení.

Povolení k nabytí elektřiny osvobozené od daně zanikne

- uplynutím doby, na kterou bylo povolení vydáno,
- zánikem právnické osoby, je-li držitel povolení právnickou osobou,
- dnem nabytí právní moci usnesení soudu o prohlášení konkurzu na majetek držitele povolení,
- dnem nabytí právní moci usnesení soudu o zamítnutí insolvenčního návrhu pro nedostatek majetku držitele povolení,
- dnem zániku živnostenského oprávnění nebo jiného obdobného oprávnění držitele povolení.

Celní úřad zruší povolení k nabytí elektřiny osvobozené od daně, jestliže

- držitel povolení o zrušení povolení požádá,
- držitel povolení použil elektřinu osvobozenou od daně k jiným účelům, než na jaké se osvobození od daně vztahuje, a nepřiznal daň odpovídající jinému účelu použití elektřiny,
- držiteli povolení byla opakovaně uložena pokuta za spáchání právního deliktu,
- jako plátce daně nebo jako držitel povolení k nabytí elektřiny osvobozené od daně nevede evidenci potřebnou pro daňové účely.

2.5.5 Daňový doklad a doklad o prodeji (DzE, § 17)

Při dodání elektřiny konečnému spotřebiteli je dodavatel povinen vystavit daňový doklad do 15 dnů ode dne dodání. Tento doklad musí obsahovat:

- identifikační údaje dodavatele
- identifikační údaje konečného spotřebitele
- registrační číslo odběrného místa
- množství dodané elektřiny v MWh, s výjimkou elektřiny osvobozené od daně
- množství dodané elektřiny osvobozené od daně v MWh
- výši daně celkem v Kč
- den dodání
- datum vystavení a číslo daňového dokladu

- v případě dodání elektřiny osvobozené od daně musí být na daňovém dokladu uvedeno, že se jedná o elektřinu osvobozenou od daně s odkazem na příslušné ustanovení, podle něhož je tato dodaná elektřina od daně osvobozena.

Dodavatel je povinen vystavit doklad o prodeji do 15 dnů od dodání elektřiny bez daně obchodníkovi s elektřinou. Tento doklad musí obsahovat:

- identifikační údaje dodavatele
- identifikační údaje obchodníka s elektřinou
- množství dodané elektřiny v MWh
- den dodání
- datum vystavení a číslo dokladu o prodeji.

2.5.6 Evidence (DzE, § 18 až § 21)

Dodavatel vede pro daňové účely za jednotlivá zdaňovací období evidenci o množství

- nabyté elektřiny osvobozené od daně
- nabyté elektřiny bez daně
- dodané elektřiny s výjimkou elektřiny osvobozené od daně a elektřiny dodané bez daně
- dodané elektřiny osvobozené od daně
- dodané elektřiny bez daně
- elektřiny použité pro vlastní spotřebu, s výjimkou elektřiny osvobozené od daně, pokud dodavatel dodává takovou elektřinu sám sobě
- elektřiny osvobozených od daně použité pro vlastní spotřebu, pokud dodavatel dodává takovou elektřinu sám sobě

Evidence podle předchozího odstavce je členěna podle fyzických nebo právnických osob, od kterých je elektřina nabyta a kterým je elektřina dodána, a obsahuje jejich identifikační údaje. Evidence dodané elektřiny, s výjimkou elektřiny osvobozené od daně a elektřiny dodané bez daně, nemusí být členěna podle jednotlivých fyzických nebo právnických osob.

Plátce daně a držitel povolení k nabytí elektřiny osvobozené od daně vede pro daňové účely za jednotlivá zdaňovací období evidenci o množství

- nabyté elektřiny a samostatně nabyté elektřiny osvobozené od daně,

- spotřebované elektřiny a samostatně spotřebované elektřiny osvobozené od daně,

Tato evidence je členěna podle fyzických a právnických osob, od kterých je elektřina nabyta, a obsahuje jejich identifikační údaje. Provozovatel přenosové soustavy a provozovatel distribuční soustavy vedou pro daňové účely za jednotlivá zdaňovací období evidenci o množství elektřiny použité pro vlastní potřebu a elektřiny osvobozené od daně použité pro vlastní spotřebu.

Dodavatel, plátce daně, provozovatel distribuční soustavy a provozovatel přenosové soustavy jsou povinni evidenci uchovávat po dobu 10 let od konce zdaňovacího období, ke kterému se evidence vztahuje.

2.5.7 Daňové přiznání a splatnost daně (DzE, § 26)

Plátcí daně, kterým vznikla povinnost daň přiznat a zaplatit, jsou povinni předložit daňové přiznání a zaplatit daň do dvacátého pátého dne po skončení zdaňovacího období, ve kterém tato povinnost vznikla, a to i v průběhu konkurzního nebo insolvenčního řízení. Dodatečné daňové přiznání na nižší daňovou povinnost může plátce daně uplatnit nejpozději do šesti měsíců ode dne, kdy uplynula lhůta pro podání daňového přiznání za zdaňovací období, jehož se dodatečné daňové přiznání týká. Tuto lhůtu nelze prodloužit ani nelze povolit navrácení v předešlý stav.

2.5.8 Správní delikt (DzE, § 27)

Právnická nebo podnikající fyzická osoba se dopustí správního deliktu tím, že jako dodavatel dodá na daňovém území elektřinu osvobozenou od daně fyzické nebo právnické osobě, která není držitelem povolení k nabytí elektřiny osvobozené od daně, nebo dodá elektřinu bez daně fyzické nebo právnické osobě, která není držitelem povolení k nabytí elektřiny bez daně. Tato osoba se dopustí správního deliktu také tím, že jako dodavatel, nebo jako plátce daně, nebo jako provozovatel distribuční či přenosové soustavy nevede evidenci dle tohoto zákona. Správního deliktu se dopustí také ten, kdo jako dodavatel nevystaví daňový doklad nebo doklad o prodeji.

Pokuty vybírá a vymáhá celní úřad a příjem z pokut je příjmem státního rozpočtu.

3. Právní rámec ekologických daní v České republice ve vazbě na předpisy Evropského společenství

3.1 Daňový systém v Evropské unii

V celé Evropské unii není zaveden jednotný daňový systém. Evropská unie používá pro rozlišení daní metodiku OECD, která se zaměřuje na harmonizaci daňových systémů v rámci tohoto společenství. Ekologické daně se v této metodice nacházejí ve skupině akcíz, tedy ve skupině nepřímých selektivních daní, jimiž se stát snaží omezovat škodlivou spotřebu na straně jedné a jsou stálým příjmem do státního rozpočtu na straně druhé. Jsou to jednorázové daně, tedy daně vybírané najednou v okamžiku uvedení předmětu daně do oběhu. Zavedení ekologických daní by mělo přimět ekonomické subjekty ke změně chování ve prospěch životního prostředí.

Ekologické daně jsou dle metodiky OECD označeny kódem 5000 a v Evropské unii jsou upraveny směrnicí Rady číslo 2003/96/ES.

Směrnice Rady 2003/96/ES, kterou se měnila struktura rámcových předpisů Společenství o zdanění energetických produktů a elektřiny, vstoupila v platnost v roce 2003. Tato směrnice počínaje lednem 2004 zavedla zdanění tehdy stávajících energetických produktů, ale předmětem zdanění se staly také nové komodity (např. elektřina a uhlí). Hlavním důvodem pro změnu tehdy platných pravidel byl škodlivý dopad rozdílů ve zdanění energie v jednotlivých státech na řádné fungování vnitřního trhu. Jednorázové přijetí nových pravidel by mohlo být citelným zásahem do ekonomiky mnohých členských států, zejména by mělo velký vliv na ceny. Proto byla ve směrnici stanovena individuální přechodná období pro každý z patnácti států Unie. Tato přechodná období vytvořila potřebný časový prostor pro postupné přizpůsobení se cílovým sazbám a dalším požadavkům směrnice.

3.2 Daňový systém v České republice

V daňovém systému České republiky se ekologické daně nacházejí v kategorii nepřímých daní. Jsou součástí zákona č. 261/2007 Sb., o stabilizaci veřejných rozpočtů.

V roce 2004, kdy k Unii přistoupilo deset nových států včetně České republiky, byla energetická směrnice doplněna Směrnicí Rady 2004/74/ES, aby rozšířila dočasné individuální výjimky také na tyto nové členy. Také u nich totiž hrozily vážné hospodářské a sociální problémy v případě okamžitého zavedení minimálních sazeb daní. Zde byl ale důvod vzniku problémů zcela jiný, zejména šlo o již probíhající hospodářskou transformaci, o relativně nízkou úroveň sazeb spotřebních daní, o relativně nízkou úroveň důchodů a také o omezené schopnosti kompenzovat dodatečně daňové břemeno snížením jiných daní.

Česká republika získala individuální výjimku a mohla do 1. ledna 2008 uplatňovat u elektřiny, pevných paliv a zemního plynu úplné nebo částečné daňové osvobození, popřípadě nižší než minimální sazby daně.

Lze proto konstatovat, že proces harmonizace byl jedním z mnoha významných faktorů, které uspišily zavedení ekologických daní v naší zemi. Toto zavedení tedy nebylo plánováno jako izolovaný akt a vzhledem k záměru změnit v rámci stávajícího daňového zatížení pouze vnitřní relace můžeme hovořit o ekologické daňové reformě. Ta si klade dva hlavní cíle:

1. stimulovat ekonomické subjekty k chování vedoucímu ke snižování poškození ekologického prostředí a jeho dopadů na zdraví obyvatel
2. snížením daňového zatížení práce, tedy snížením příspěvků na sociální pojistné, popřípadě snížením daně z příjmů vytvořit podmínky pro snížení nezaměstnanosti.

Od ekologické daňové reformy se tudíž očekává dvojitý přínos. Opatření tohoto typu bývají označovány jako double dividend.

Zavedení ekologické daňové reformy v České republice je rozvrženo do tří etap s termínem dokončení v roce 2017. Pro všechny etapy je společné, že dopady jejich realizace na státní rozpočet budou neutrální, což znamená, že příjem z výběru ekologických daní bude kompenzovat snížení příjmů z titulu sociálního pojistného. Vláda předpokládala, že v roce zavedení ekologických daní navrhne odpovídající snížení pojistného na sociální zabezpečení. V roce 2007 činila sazba pojistného na sociální zabezpečení pro zaměstnavatele 26 %, v roce 2008 to bylo také 26 %, v roce 2009 pak 25 %, tedy pokles o 1 procentní bod proti roku 2008. V roce 2010 tato sazba zůstala na stejné výši jako v roce 2009, tedy 25 %. Snížení sazby pro rok 2009 bylo jedním z protikrizových opatření a s ekologickou daňovou reformou nesouviselo.

První etapa (2008 až 2009) si kladla za cíl zavedení ekologických daní do daňového systému za současného splnění všech požadavků energetické směrnice. Jak uvádí Svátková (2008, str. 237), „fiskální přínos ze zavedení ekologických daní se očekával v roce 2008 ve výši 4,3 mld. Kč, z toho nejvíce u pevných paliv (1,7 mld.) dále u zemního plynu (1,5 mld.) a nejméně u elektřiny (1,1 mld.). V souladu s tím se pak největší cenový růst předpokládal u paliv (zvýšení ceny u hnědého uhlí o 9,1 %), dále u zemního plynu (o 4,2 %) a u elektřiny (o 1 %). Naopak pokles výnosu z pojistného na sociální pojištění se očekával ve výši 6,2 mld Kč. Skutečný výnos ekologických daní za rok 2008 byl nakonec jiný. Největší propad příjmů oproti plánovaným zaznamenala daň z pevných paliv, a to zhruba čtyřikrát (0,43 mld. Kč). Také výnosy dalších dvou daní byly nižší oproti plánovaným. Daň ze zemního plynu přinesla státu o něco více než než miliardu (1,002 mld. Kč), daň z elektřiny se pak s výnosem 1,02 mld Kč nejvíce ze všech tří daní přiblížila svému plánu.“ Jak uvádí Česká správa sociálního zabezpečení na svých internetových stránkách [12], v roce 2007 byl výběr pojistného na sociální pojištění ve výši 357 210 mil. Kč, v roce 2008 375 368 mil. Kč, v roce 2009 pak 337 758 mil. Kč. V roce 2008 došlo k nárůstu výběru o 5,08 % proti roku 2007. V roce 2009 došlo k poklesu výběru o 5,45 % proti roku 2007. Výběr pojistného v roce 2009 vztažen k roku 2008 znamená pokles o 10,02 %.

Záměrem druhé etapy (2010 až 2013) je převedení některých v současnosti vybíraných poplatků za znečišťování životního prostředí, jako např. poplatky za vypouštění odpadních vod do vod povrchových, za ukládání odpadů nebo za znečišťování ovzduší, na ekologické daně a soustředění pozornosti na oblast zdanění dopravy, která dnes patří k největším znečišťovatelům životního prostředí. V této etapě by mělo také dojít k vyhodnocení dopadů ze zavedení ekologických daní, zejména na ekonomiku a její konkurenceschopnost, dopady na jednotlivé regiony České republiky, na jednotlivé skupiny obyvatelstva, na míru zaměstnanosti apd.

Pro třetí etapu (2014 až 2017) jsou předpokládány další úpravy, které by měly být reakcí na vyhodnocení dvou předchozích etap a současně by se v nich měly promítnout další změny energetické směrnice, jejíž revize se v té době očekává. Výhledově se nevyklučuje ani rozšíření zdanění na další surovinové zdroje a výrobky včetně služeb, jejichž výroba či spotřeba má prokazatelné negativní dopady na životní prostředí a lidské zdraví. Mohlo by jít např. o zdanění hnojiv, pesticidů, stavebních surovin apd.

3.3 Mechanismus výběru ekologických daní

Mechanismus výběru ekologických daní – obecné schéma

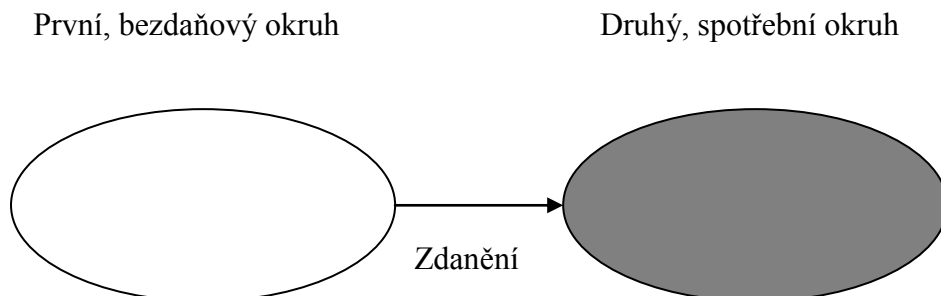


Schéma číslo 3.3.1: Mechanismus výběru ekologických daní – obecné schéma ¹

V prvním, bezdaňovém okruhu nejsou výrobky zatíženy ekologickou daní, a to ani v případě, kdy dochází k jejich nákupům a prodejům. Ke zdanění dochází až při přechodu výrobku z prvního okruhu do druhého, tj. do okruhu (fáze), v němž dochází ke spotřebě výrobku. Následné nákupy a prodeje výrobku v tomto okruhu již zdanění nepodléhají. Tento princip je jednoduchý, ale v praxi nastává situace, kdy i konečná spotřeba může být od daně osvobozena. Pro praxi je tedy důležité určit okamžik zdanění a vymežit množinu osob, které mohou „působit“ v prvním, bezdaňovém a ve druhém, spotřebním okruhu.

V prvním, bezdaňovém okruhu mohou nabývat výrobek bez daně pouze dodavatelé. Jedná se o obchodníky se zemním plynem, pevnými palivy nebo elektřinou, kteří musí mít k nabytí výrobku bez daně povolení celního úřadu. Kromě obchodníků nabývá výrobek bez daně také jeho výrobce, v případě paliv i těžářské společnosti a u elektřiny také operátor trhu s elektřinou.

Ve druhém, spotřebním okruhu je již výrobek dodán konečnému spotřebiteli ke spotřebě. V případě, že dodavatel dodá výrobek konečnému spotřebiteli, tj. osobě, která nemá povolení pořizovat výrobek bez daně, musí výrobek buď zdanit, nebo osvobodit od daně. Volba varianty závisí na účelu dodání výrobku. Při dalším pohybu výrobku mezi konečnými spotřebiteli s domicilem v tuzemsku již nedochází k dalším daňovým efektům, tj. výrobek se pohybuje včetně daně nebo od daně osvobozen. [2]

¹ Zdroj: SVÁTKOVÁ, S.. *Spotřební a ekologické daně v České republice* str. 279

4. Praktické uplatňování ekologických daní ve společnosti ArcelorMittal Ostrava a.s.

4.1 Historie společnosti ArcelorMittal Ostrava a.s. [10]

Vznik společnosti ArcelorMittal Ostrava a.s. se datuje do roku 1942, kdy tehdejší Vítkovické železářny v důsledku omezeného rozvoje z důvodu umístění ve městě započaly výstavbu svého nového závodu v Kunčicích. V létech 1947 a 1948 bylo přijato rozhodnutí o výstavbě hutního kombinátu, tehdy stále ještě jako součást Vítkovických železáren.

31. prosince 1951 došlo k osamostatnění a vznikla Nová huť Klementa Gottwalda, národní podnik. Do roku 1958 tvořilo celý kombinát pět koksárenských baterií, dvě vysoké pece včetně lícího stroje, čtyři siemens-martinské pece, pět hlubinných pecí, blokovna, válcovna trub, slévárna šedé litiny a část elektrárny včetně vodohospodářství. V dalších letech se rozšiřovaly zejména kapacity pro produkci základních surovin, jako jsou koks, surové železo a ocel a také se stavěly provozy pro následné zpracování těchto surovin. Byla zprovozněna válcovací trať a linka na výrobu osobních, nákladních a traktorových kol.

V létech 1967 až 1985 došlo k rozsáhlé modernizaci martinských pecí na pece tandemové, byla zprovozněna středojemná válcovna v jižní části závodu, centrální kyslíkárna a velkokapacitní koksárenská baterie.

V roce 1989 se změnil název podniku na Nová Huť, státní podnik. V témže roce došlo k výrazné změně ve výrobě oceli, kdy byl zahájen přechod od odlévání oceli do ingotů k plynulému odlévání oceli. Proces změny probíhal až do roku 1999. Tato změna přinesla vyšší výtěžnost oceli a menší energetickou náročnost. Byla zahájena výroba v pásové minihuti.

V lednu 2003 koupil Lakshmi Mittal v rámci privatizace Novou Huť a v dubnu vznikla ISPAT Nová Huť, a.s. Koncem roku 2004 se název společnosti změnil na Mittal Steel Ostrava, a.s. a v rámci privatizace se z některých závodů staly přidružené nebo dceřiné společnosti, např. JÄKL Karviná, a.s., Vysoké pece Ostrava, a.s. V roce 2006 převzal

Lakshmi Mittal ocelářský gigant Arcelor, v důsledku čehož došlo také ke změně názvu na nynější ArcelorMittal Ostrava a.s. (dále jen „AMO“)

4.2 ArcelorMittal Ostrava a.s. a životní prostředí

Společnost AMO se již řadu let aktivně zapojuje do procesu ozdravení životního prostředí, pro něž je hutní výroba velkou zátěží. Trvalou snahou je maximální snížení emisí plynů a prachu do ovzduší a snížení hlučnosti svých provozů. K naplnění těchto cílů AMO přistupuje zodpovědně, o čemž svědčí mimo jiné např. výstavba textilních filtrů v hodnotě jedné miliardy pro snížení prašnosti aglomerace, tedy provozu na úpravu rudy, nebo dobrovolná dohoda, uzavřená mezi Ministerstvem životního prostředí a AMO, uzavřená dne 7. února 2011. [11] V této dohodě se AMO zavazuje např. přispívat každoročně částkou pět milionů Kč do SFŽP na podporu ozdravných pobytů dětí z nejvíce znečištěných oblastí města Ostravy a jeho okolí. Příspěvek se bude proporčně snižovat v návaznosti na snížení emisí znečišťujících látek oproti roku 2010 vyplývající z realizace investičních opatření uvedených v této dohodě. Dále se AMO zavázalo např. snížit emise tuhých fugitivních látek z chladících pásů nejpozději do konce roku 2015.

4.3 Nákup a výroba energií ve společnosti AMO

AMO je odběratel, vlastníci povolení k nabytí plynu, pevných paliv a elektřiny osvobozených od daně, viz Přílohy číslo 1, 2 a 3 a je tedy plátcem ekologických daní. AMO nakupuje zemní plyn od společnosti RWE a.s., Degazační plyn, tedy zemní plyn se sníženým obsahem metanu, který společnosti AMO dodává společnost Green Gas DPB, a.s., je při nákupu zatížen ekologickou daní, neboť prodejce může tento plyn prodávat osvobozený od ekologické daně jen v případě, že je dodáván z uzavřených dolů. Pevná paliva, tedy zejména koks pro použití ve vysokých pecích, si AMO vyrábí ve vlastní koksovně. Elektřinu osvobozenou od daně AMO nakupuje od společností ČEZ a.s. a ArcelorMittal Energy Ostrava s.r.o. Větší část nakoupeného plynu, pevných paliv a elektřiny je spotřebována v metalurgických procesech a zbytek, který je spotřebován mimo metalurgické procesy nebo je prodán konečným spotřebitelům, je zdaněn ekologickou daní.

4.4 Zpracování podkladů a evidence ekologických daní

Pracovníci oddělení daní ve společnosti AMO získávají podklady pro zúčtování ekologických daní a pro sestavení přiznání k jednotlivým druhům daní od specialistů z jednotlivých závodů, kteří měřením nebo výpočtem rozdělí spotřebované energie na energie pro metalurgické procesy a na ostatní energie, podléhající zdanění.

Pro účely evidence jsou v účetnictví zřízeny tyto analytické účty:

3454100 Daň ze zemního plynu a některých dalších plynů

3454200 Daň z pevných paliv

3454300 Daň z elektřiny

3459999 Zúčtování vůči institucím – ostatní daně a poplatky

Originály podkladů pro ekologické daně jsou archivovány na jednotlivých závodech po dobu stanovenou zákonem a odpovědní pracovníci jsou povinni asistovat při případné daňové kontrole.

Pokud jsou energie, nakoupené osvobozené od daně, použity k jiným účelům, než na jaké se povolení k nabytí energií osvobozených od daně vztahuje, zaúčtuje se vypočtená ekologická daň na vrub nákladů a ve prospěch analytického účtu 345.

Dojde-li k dodání energií osvobozených od daně odběratelům, kteří prokáží, že jsou vlastníky povolení k nabytí energií osvobozených od daně, AMO vystaví do 15 dnů **doklad o prodeji**. Dojde-li k prodeji energie nakoupené osvobozené od daně konečnému spotřebiteli, AMO vystaví do 15 dnů **daňový doklad** s uvedením vypočtené ekologické daně. Tato daň je součástí základu DPH. Oba druhy dokladů musí obsahovat všechny náležitosti, stanovené zákonem. [8]

4.5 Daňové přiznání

Přiznání k dani z plynu, pevných paliv i elektřiny za AMO zpracovává a na celní úřad elektronicky podává zmocněná osoba, kterou je paní Ing. Jarmila Cilná. K sestavení přiznání jsou použity následující zdroje informací:

- v případě prodeje soupis vydaných faktur s ekologickou daní za dané zdaňovací období,

- v případě spotřeby energií pro jiné účely, než na které se vztahuje povolení, jsou to podklady ve formě tabulek od specialistů jednotlivých závodů.

Po vypracování Přiznání k dani zmocněná osoba zašle podklad k zaúčtování ekologických daní na účetní oddělení. Účetní oddělení zaúčtuje daně do nákladů a připraví v informačním systému podklad k úhradě jednotlivých daní správci daně tak, aby byla platba připsána na účet správce nejpozději 25. kalendářní den příslušného měsíce. Účty celního úřadu Ostrava 1 pro platby jednotlivých ekologických daní jsou:

617-97729761/0710 pro Daň ze zemního plynu a některých dalších plynů

625-97729761/0710 pro Daň z pevných paliv

609-97729761/0710 pro Daň z elektřiny

Variabilní symbol je IČ plátce daně.

Konstantní symbol je 1148

Podklady pro výpočet ekologických daní jsou odpovědnými osobami z jednotlivých závodů zasílány na daňové oddělení ve formě tabulek. Tyto tabulky jsou vytvářeny v Excelu. Tabulky jsou zde za celý podnik sumarizovány a slouží nejen jako podklad k zaúčtování ekologických daní v účetnictví společnosti, ale též jako podklad pro sestavení daňových přiznání za jednotlivé ekologické daně. Příklady podkladových tabulek uvádím v přílohách č. 20 až 23.

Jak vyplývá z Přílohy č. 20, za leden 2011 byla nakoupena pevná paliva jen pro metalurgické procesy a nedošlo k žádným prodejům konečným spotřebitelům, proto nevznikla daňová povinnost, jak vyplývá z Přílohy číslo 17.

Jak vyplývá z Přílohy č. 22, za leden 2011 podléhá zdanění:

degazační plyn	$295,191 \text{ MWh} \times 30,60 \text{ Kč} = 9.032,85 \text{ Kč}$ zaokrouhleno na 9.034,00 Kč viz Příloha č. 13, řádek 1a, sloupec 5
zemní plyn	$1.887,893 \text{ MWh} \times 30,60 \text{ Kč} = 57.769,50 \text{ Kč}$ zaokrouhleno na 57.770,00 Kč viz Příloha č. 13, řádek 2a, sloupec 5
Celkem je za leden 2011 daňová povinnost ve výši 66.804,00 Kč	

Jak vyplývá z Přílohy č. 23, za leden 2011 podléhá zdanění elektřina:
vlastní spotřeba v nemetalurgických procesech: $4.399,789 \text{ MWh} \times 28,30 \text{ Kč} = 124.514,04 \text{ Kč}$
prodej externím odběratelům: $12.062,986 \text{ MWh} \times 28,30 \text{ Kč} = 341.379,96 \text{ Kč}$
Celková daň po zaokrouhlení činí 465.895,00 Kč, viz Příloha č. 15, řádek 1a, sloupec 5

Za správnost údajů v zaslaných podkladových tabulkách odpovídají určení pracovníci jednotlivých závodů a tito jsou také přizváni k jednání s celním úřadem v případě daňové kontroly.

Schéma účtování ekologických daní v AMO:

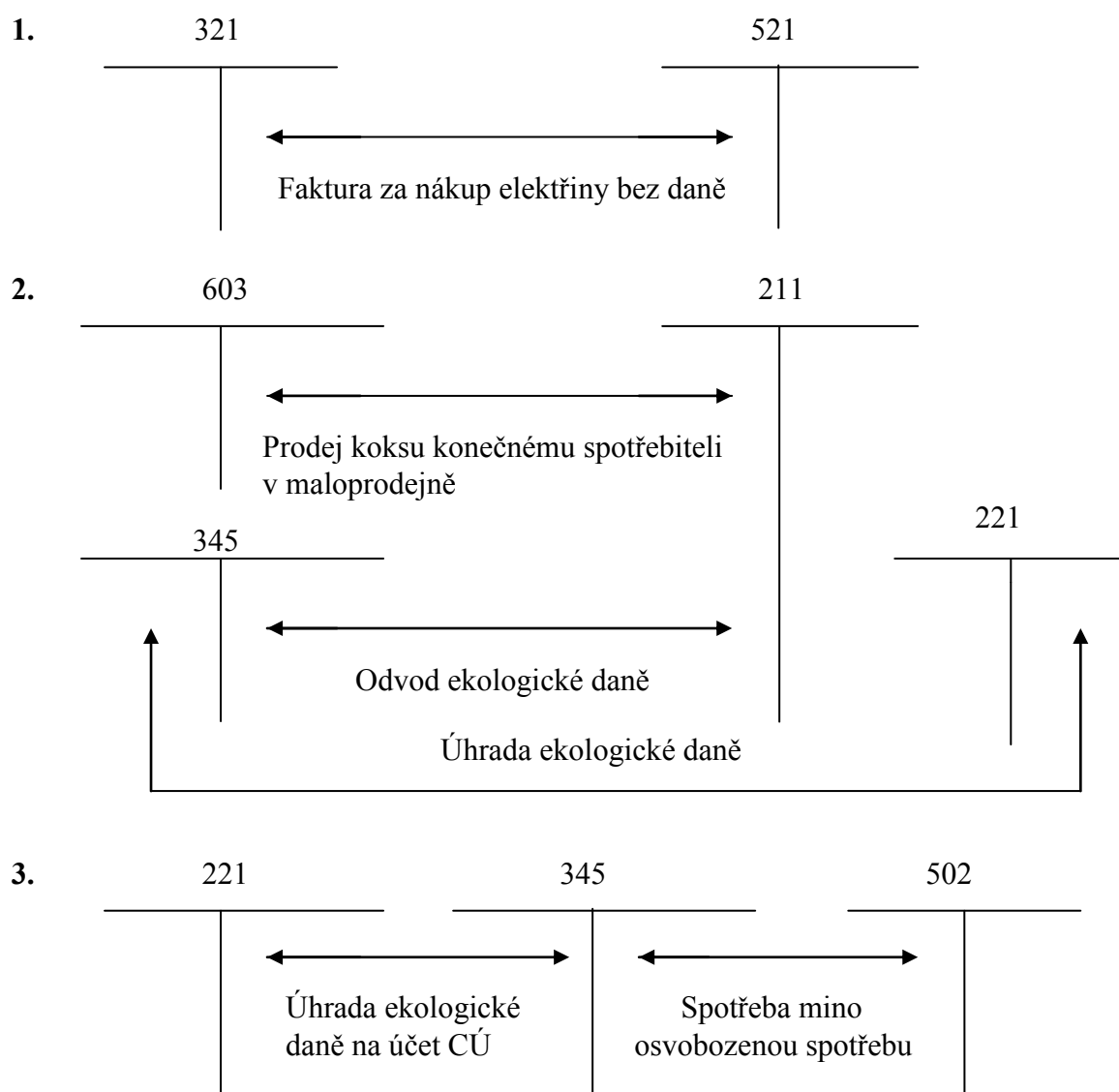


Schéma číslo 4.3.1: Schéma účtování ekologických daní ve společnosti AMO

Ve schématu č. 1. je zobrazena kontace účetního případu, kdy je elektřina nakupována osvobozena od ekologické daně, neboť AMO je držitelem povolení k nabytí elektřiny osvobozené od daně.

Ve schématu č. 2. je zobrazena kontace účetního případu, kdy je prodáván koks v podnikové maloprodejně konečnému spotřebiteli a tento koks je prodáván včetně ekologické daně.

Ve 3. schématu je zobrazena kontace účetního případu, kdy je elektřina, nakoupená osvobozená od daně, použita pro jiné účely, než na které se osvobození vztahuje.

4.6 Názorové rozdíly na výklad některých ustanovení zákona č. 261/2007 Sb.

1. Názorový rozdíl mezi AMO a celním úřadem, týkající se osvobození či neosvobození spotřeby elektřiny od daně v případě osvětlení hal pro metalurgickou výrobu.
2. Názorový rozdíl mezi AMO a celním úřadem, týkající se odpovědi na otázku, co ještě je a co již není metalurgický proces.

První rozdíl, pohled ze strany AMO: Je pravdou, že osvětlení haly se na metalurgickém procesu přímo nepodílí. K fungování zařízení pro metalurgické procesy je však nezbytně nutná přítomnost pracovníků, kteří takové zařízení obsluhují. Aby mohli být přítomni na svých pracovištích a zařízení účelně obsluhovat, musí být splněny určité, zákonem číslo 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, § 45, odstavec 4, písm. b) [9] stanovené podmínky. Zejména se jedná o zajištění celkového umělého osvětlení vyjádřeného celkovou udržovanou osvětleností $E_m = 200 \text{ lx}$. Toto je zajištěno umělým elektrickým osvětlením a proto by spotřeba elektřiny pro osvětlení na halách s metalurgickými procesy měla být od daně osvobozena.

První rozdíl, pohled ze strany celního úřadu: Dle Přílohy číslo 19. bod 7 nespadá osvětlení hal s metalurgickými procesy do tepelného zpracování rud a jejich koncentrátů ani do činností uvedených pod kódem DJ 27 klasifikace NACE rev. 1.1 (tedy DJ 24 klasifikace NACE rev. 2) a proto osvobození nelze uplatnit.

Druhý rozdíl, pohled ze strany AMO: Mezi metalurgické procesy v hutních podnicích by měly patřit veškeré činnosti, při nichž jsou hutní výrobky za tepla i za studena jakýmkoli

způsobem zušlechťovány, neboť obě tyto činnosti jsou energeticky velmi náročné. Osvobozena od daně by tedy měla být nejen vlastní výroba surového železa či oceli a tváření za tepla, ale také např. dělení svitků za studena nebo stříhání plechů.

Druhý rozdíl, pohled ze strany celního úřadu: Jak je uvedeno v Příloze číslo 18. a Příloze číslo 19., úprava ekologických daní vyplývá z požadavků směrnice Rady 2003/96/ES, která obecně upravuje systém zdanění a osvobození od daně; každé osvobození, které tato směrnice připouští, plní určitý účel. U metalurgických procesů se jedná o hospodářský účel realizovaný ve formě daňového zvýhodnění výrobních činností, které jsou vysoce energeticky náročné. Zákon předpokládá osvobození jednotlivých činností/procesů, tedy konkrétních výrobních operací, které jsou energeticky velmi náročné. Osvobození tedy nelze aplikovat na veškerou spotřebu energetických produktů subjekty ani tehdy, pokud jsou jejich činnosti klasifikovány podle hlavní ekonomické činnosti jako „výroba základních kovů, hutních a kovodělných výrobků“. Dále osvobodit nelze ani ty činnosti, které nejsou bezprostředně související s metalurgickými procesy nebo nejsou pro tyto procesy nezbytné.

5. Závěr

Cílem mé bakalářské práce bylo podat ucelený základní obraz aplikace ekologických daní v rámci legislativy České republiky, jejich uplatňování ve vybrané společnosti a nastínit názorovou odlišnost na výklad některých jejich ustanovení z pohledu správce daně a plátce daně.

Kapitola „Vymezení základních pojmů z oblasti ekologických daní“ vysvětluje obecné pojmy z oblasti daní, základní pojmy společné pro všechny tři ekologické daně a detailně pojednává o specifických ustanoveních jednotlivých částí zákona číslo 261/2007 Sb., o stabilizaci veřejných rozpočtů, které se týkají jednotlivých ekologických daní.

Kapitola „Právní rámec ekologických daní v České republice ve vazbě na předpisy Evropského společenství“ se zabývá daňovým systémem v Evropské unii a zakotvením ekologických daní v něm. Ekologické daně jsou dle metodiky OECD označeny kódem 5000 a v Evropské unii jsou upraveny směrnicí Rady číslo 2003/96/ES. Tato kapitola se též zabývá daňovým systémem v České republice, v němž jsou začleněny ekologické daně do kategorie nepřímých daní, kde jsou součástí zákona č. 261/2007 Sb., o stabilizaci veřejných rozpočtů. V této kapitole jsou popsány tři etapy procesu zavedení ekologické daňové reformy v České republice s termínem dokončení v roce 2017, a také mechanismus výběru ekologických daní.

Kapitola „Praktické uplatňování ekologických daní ve společnosti ArcelorMittal Ostrava a.s.“ krátce přibližuje historii této hutní společnosti, její vztah k životnímu prostředí, způsoby pořizování jednotlivých druhů energií, sestavení daňového přiznání k jednotlivým ekologickým daním a nastiňuje princip účtování o ekologických daních při nákupu a prodeji energií. V přílohách jsou uvedena řádná daňová přiznání a podklady pro jejich sestavení. V této kapitole také uvádím dva názorové rozdíly na výklad některých ustanovení zákona č. 261/2007: první se týká osvobození či neosvobození spotřeby elektřiny od daně v případě osvětlení hal pro metalurgickou výrobu a druhý se týká odpovědi na otázku, co ještě je a co již není metalurgický proces.

Mým hlavním zjištěním je, že vzhledem ke krátké době působnosti ekologických daní v naší legislativě (dříve existovala pouze daň ze zemního plynu pod hlavičkou spotřební daně

z minerálních olejů) přetrvává nejednotný výklad zákona mezi plátcí a správcem daně. V této oblasti je podle mého názoru široký prostor k diskusi mezi oběma stranami.

Vzhledem k požadované neutralitě daňového dopadu po zavedení zákona o ekologických daních do daňové soustavy České republiky se domnívám, že by bylo vhodnější vybrané ekologické daně shromažďovat na speciálním účtu a následně je distribuovat formou dotací např. na vývoj, případně nákup a instalaci zařízení, snižujících ekologickou zátěž, zejména hutnických a těžebních společností. Jako pozitivní přístup ze strany zákona hodnotím osvobození od ekologické daně pro metalurgické procesy, které jsou energeticky velmi náročné. Vzhledem k doznívající krizi hutního průmyslu je to krok správným směrem pro zachování hutní výroby a zaměstnanosti v Moravskoslezském regionu.

Na téma názorových rozdílů mezi plátcí a správcem daně, uvedených v této práci, jsem diskutoval s oběma stranami. Po vyslechnutí jejich argumentů je mi názorově bližší pohled společnosti AMO. Domnívám se, že tepelné zpracování surovin v jednotlivých provozech by se nemohlo uskutečnit bez přítomnosti zaměstnanců na obslužných pracovištích těchto provozů za dodržení bezpečnostních pravidel, stanovených zákonem, a součástí procesu tepelného zpracování surovin je dle mého názoru také doprava, např. mezi vysokou pecí, ocelárnou a slévárnou.

Seznam použité literatury

Publikace

- [1] STIBŮRKOVÁ, J. *Daně a daňové poradenství III.: spotřební a ekologické daně*. 1. vyd. Kunovice: Evropský polytechnický institut, 2009. 48 s. ISBN 978-80-7314-164-6.
- [2] SVÁTKOVÁ, S. *Spotřební a ekologické daně v České republice*. 1. vyd. Praha: Wolters Kluwer ČR, 2009. 300 s. ISBN 978-80-7357-443-7.
- [3] ŠIROKÝ, J.; a kol. *Daňové teorie – s praktickou aplikací*. 2. vyd. Praha: C. H. Beck, 2008. 301 s. ISBN 978-80-7400-005-8

Zákony, směrnice, nařízení, pokyny

- [5] Směrnice rady 2003/96/ES ze dne 27. října 2003, kterou se mění struktura rámcových předpisů Společenství o zdanění energetických produktů a elektřiny
- [6] Směrnice rady 2004/74/ES ze dne 29. dubna 2004, kterou se mění směrnice rady 2003/96/ES, pokud jde o možnost některých členských států uplatňovat u energetických produktů a elektřiny dočasné osvobození od daně nebo sníženou úroveň zdanění
- [7] Výroční zpráva ArcelorMittal Ostrava a.s. z roku 2009
- [8] Zákon č. 261/2007 Sb., o stabilizaci veřejných rozpočtů, ve znění pozdějších předpisů
- [9] Zákon č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci

Internetové odkazy

- [10] ARCELOMITTAL.CZ, *ArcelorMittal strava a.s.*, [online]. [cit. 2011-04-28]. Dostupný z WWW: < http://nh.novahut.cz/AM_history_s2_cz.html >
- [11] PROZELENOUOSTRAVU.CZ, *ArcelorMittal strava a.s.*, [online]. [cit. 2011-04-28]. Dostupný z WWW: < <http://www.prozelenouostravu.cz/pdf/Dohoda.pdf> >
- [12] CSSZ.CZ, *Statistika výběru pojistného na sociální zabezpečení* [online]. [cit. 2011-05-04]. Dostupný z WWW: < <http://www.cssz.cz/cz/informace/statistiky/statistika-vyberu-pojistneho-na-socialni-zabezpeceni/> >

Seznam použitých zkratek

AMO	ArcelorMittal Ostrava a.s.
apd.	a podobně
č.	číslo
čl.	článek
DPH	Daň z přidané hodnoty
DzE	Daň z elektřiny
DzPP	Daň z pevných paliv
DzZP	Daň ze zemního plynu a některých dalších plynů
EU	Evropská unie
GJ	giga Joule
Kč	Koruna česká (měnová jednotka České republiky)
LDS	lokální distribuční síť
lx	lux (fyzikální jednotka)
mld.	miliarda
MW	mega Watt
MWh	mega Watt hodina
odst.	odstavec
písm.	písmeno
SFŽP	Státní fond životního prostředí České republiky
SR	státní rozpočet

Seznam schémat

Schéma 3.3.1: Mechanismus výběru ekologických daní – obecné schéma.....	33
Schéma 4.3.1: Schéma účtování ekologických daní ve společnosti AMO.....	38

Prohlášení o využití výsledků bakalářské práce

Prohlašuji, že

- jsem byl seznámen s tím, že na mou bakalářskou práci se plně vztahuje zákon č. 121/2000 Sb., - autorský zákon, zejména § 35 – užití díla v rámci občanských a náboženských obřadů, v rámci školních představení a užití díla školního a § 60 – školní dílo;
- beru na vědomí, že Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava (dále jen VŠB-TUO) má právo nevýdělečně, ke své vnitřní potřebě, bakalářskou práci užít (§35 odst. 3);
- souhlasím s tím, že bakalářská práce bude v elektronické podobě archivována v Ústřední knihovně VŠB-TUO a jeden výtisk bude uložen u vedoucího bakalářské práce. Souhlasím s tím, že bibliografické údaje o bakalářské práci budou zveřejněny v informačním systému VŠB-TUO;
- bylo sjednáno, že s VŠB-TUO, v případě zájmu z její strany, uzavřu licenční smlouvu s oprávněním užít dílo v rozsahu § 12 odst. 4 autorského zákona;
- bylo sjednáno, že užít své dílo, bakalářskou práci, nebo poskytnout licenci k jejímu využití mohu jen se souhlasem VŠB-TUO, která je oprávněna v takovém případě ode mne požadovat přiměřený příspěvek na úhradu nákladů, které byly VŠB-TUO na vytvoření díla vynaloženy (až do jejich skutečné výše).

V Ostravě dne 11. května 2011

.....
Rostislav Kukučka

Adresa trvalého pobytu studenta:

Malý Koloredov 811, 738 02 Frýdek-Místek

Seznam příloh

- Příloha č. 1.: Povolení k nabytí plynu osvobozeného od daně, strana 1
- Příloha č. 2.: Povolení k nabytí plynu osvobozeného od daně, strana 2
- Příloha č. 3.: Povolení k nabytí pevných paliv osvobozených od daně, strana 1
- Příloha č. 4.: Povolení k nabytí pevných paliv osvobozených od daně, strana 2
- Příloha č. 5.: Povolení k nabytí elektřiny osvobozené od daně, strana 1
- Příloha č. 6.: Povolení k nabytí elektřiny osvobozené od daně, strana 2
- Příloha č. 7.: Povolení k nabytí pevných paliv osvobozených od daně (dehet), strana 1
- Příloha č. 8.: Povolení k nabytí pevných paliv osvobozených od daně (dehet), strana 2
- Příloha č. 9.: Náležitosti návrhu na vydání „povolení k nabytí elektřiny bez daně“, strana 1
- Příloha č. 10.: Náležitosti návrhu na vydání „povolení k nabytí elektřiny bez daně“, strana 2
- Příloha č. 11.: Náležitosti návrhu na vydání „povolení k nabytí elektřiny bez daně“, strana 3
- Příloha č. 12.: Řádné daňové přiznání k dani ze zemního plynu, strana 1
- Příloha č. 13.: Řádné daňové přiznání k dani ze zemního plynu, strana 2
- Příloha č. 14.: Řádné daňové přiznání k dani z elektřiny, strana 1
- Příloha č. 15.: Řádné daňové přiznání k dani z elektřiny, strana 2
- Příloha č. 16.: Řádné daňové přiznání k dani z pevných paliv, strana 1
- Příloha č. 17.: Řádné daňové přiznání k dani z pevných paliv, strana 2
- Příloha č. 18.: Zápis z konzultačních dnů, strana 1
- Příloha č. 19.: Zápis z konzultačních dnů, strana 2
- Příloha č. 20.: Podkladová tabulka pro energetické uhlí za leden 2011
- Příloha č. 21.: Podkladová tabulka pro výpočet ekologických daní za leden 2011, 1. část
- Příloha č. 22.: Podkladová tabulka pro výpočet ekologických daní za leden 2011, 2. část
- Příloha č. 23.: Podkladová tabulka pro výpočet ekologických daní za leden 2011, 3. část

Příloha č. 1.: Povolení k nabytí plynu osvobozeného od daně, strana 1

Celní úřad Ostrava

Adresa: Vítkovická 1, 700 39 Ostrava

Č.j.: 636-7/08-146300-024

V Ostravě

Datum vydání povolení: 28.04.2008

Vyřizuje: Milan Chovanec

Telefon:

596663912

Navrhovatel:

ArcelorMittal Ostrava a. s.

Sídlo / trvalé bydliště

Ostrava, Kunčice, Vratimovská č.p. 689,

(místo pobytu):

PSČ: 707 02

DIČ:

DIČ: CZ45193258

POVOLENÍ K NABYTÍ PLYNU OSVOBOZENÉHO OD DANĚ

Celní úřad Ostrava jako věcně a místně příslušný správce daně podle § 4 odst. 5 písm. g) zákona č. 185/2004 Sb., o Celní správě České republiky, ve znění pozdějších předpisů a § 9 odst. 1 zákona č. 261/2007 Sb., část čtyřicátá pátá, o stabilizaci veřejných rozpočtů (dále jen „ZDzP“), v souladu s § 32 zákona č. 337/1992 Sb., o správě daní a poplatků, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o správě daní a poplatků“), na základě návrhu daňového subjektu ArcelorMittal Ostrava a. s., se sídlem Ostrava, Kunčice, Vratimovská č.p. 689, PSČ: 707 02, DIČ: CZ45193258, ze dne 15.01.2008, podle § 9 a § 10 ZDzP

p o v o l u j e

konečnému spotřebiteli, navrhovatel: – ArcelorMittal Ostrava a. s., se sídlem Ostrava, Kunčice, Vratimovská č.p. 689, PSČ: 707 02, DIČ: CZ45193258 (dále jen „držitel povolení“),

nabývat plyny uvedené pod kódem nomenklatury: 2711 21 a 2705 osvobozené od daně,

do odběrných míst vybavených měřidly typu:

Typ měřicího zařízení	Výrobní číslo měřicího zařízení
Typ: Centrická clona DN 500/PN6	1679A
Vyhodnocovač: INMAT 66; 466 675 299	021 100 13
Typ. Turbinový plynoměr G 650	863 830 5001
Přepočítací jednotka: PT 844 EC ELCOR 94	486

Evidenční kód povolení: CZ0802185H001.

Příloha č. 2.: Povolení k nabytí plynu osvobozeného od daně, strana 2

Dle ustanovení § 19 ZDzP je držitel povolení povinen vést pro daňové účely evidenci o množství nabytého a spotřebovaného plynu.

Evidenci vedenou dle ustanovení § 19 ZDzP je povinen držitel povolení uschovat po dobu 10 let od konce zdaňovacího období, ke kterému se evidence vztahuje.

Povolení se vydává na dobu 5 let ode dne vydání povolení, tj. do 28.04.2013

Poučení:

Proti tomuto rozhodnutí je ve smyslu § 48 zákona o správě daní a poplatků přípustné odvolání, které lze podat ve lhůtě 30 dnů ode dne, který následuje po jeho doručení, a to písemně nebo ústně do protokolu u podepsaného celního úřadu. Včas podané odvolání nemá odkladný účinek.



plk. Bc. Alena Šlégrová
Ředitelka
Celní úřad Ostrava

Příloha č. 3.: Povolení k nabytí pevných paliv osvobozených od daně, strana 1

0213

ArcelorMittal Ostrava a.s.
- 5 -05- 2008

Celní úřad Ostrava

Adresa: Vítkovická 1, 700 39 Ostrava

Č.j.: 424-5/08-146300-024

Vyřizuje: Milan Chovanec

V Ostravě

Telefon:

Datum vydání povolení: 28.04.2008

596663912

Navrhovatel:

Sídlo / trvalé bydliště

(místo pobytu):

DIČ:

ArcelorMittal Ostrava a. s.

Ostrava, Kunčice, Vratimovská č.p. 689,

PSČ: 707 02

DIČ: CZ45193258

POVOLENÍ K NABYTÍ PEVNÝCH PALIV OSVOBOZENÝCH OD DANĚ

Celní úřad Ostrava jako věcně a místně příslušný správce daně podle § 4 odst. 5 písm. g) zákona č. 185/2004 Sb., o Celní správě České republiky, ve znění pozdějších předpisů a § 9 odst. 1 zákona č. 261/2007 Sb., část čtyřicátá šestá, o stabilizaci veřejných rozpočtů (dále jen „ZDPP“), v souladu s § 32 zákona č. 337/1992 Sb., o správě daní a poplatků, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o správě daní a poplatků“), na základě návrhu daňového subjektu ArcelorMittal Ostrava a. s., se sídlem Ostrava, Kunčice, Vratimovská č.p. 689, PSČ: 707 02, DIČ: CZ45193258, ze dne 10.01.2008, podle § 9 a § 10 ZDPP

p o v o l u j e

konečnému spotřebiteli, navrhovatel: –ArcelorMittal Ostrava a. s., se sídlem Ostrava, Kunčice, Vratimovská č.p. 689, PSČ: 707 02, DIČ: CZ45193258 (dále jen „držitel povolení“), nabývat pevná paliva osvobozená od daně uvedená pod kódem nomenklatury:

- 2704 (koks a polokoks z černého uhlí, hnědého uhlí nebo rašeliny, též aglomerovaný, retortové uhlí)

Evidenční kód povolení: CZ0802185V001.

Dle ustanovení § 19 ZDPP je držitel povolení povinen vést pro daňové účely evidenci o zásobách, množství a druzích nabytých a spotřebovaných pevných paliv.

Evidence podle § 19 ZDPP se uschovává po dobu 10 let od konce zdaňovacího období, ke kterému se evidence vztahuje.

Povolení se vydává na dobu 5 let ode dne vydání povolení, tj. do 28.04.2013.

Příloha č. 4.: Povolení k nabytí pevných paliv osvobozených od daně, strana 2

Poučení:

Proti tomuto rozhodnutí je ve smyslu § 48 zákona o správě daní a poplatků přípustné odvolání, které lze podat ve lhůtě 30 dnů ode dne, který následuje po jeho doručení, a to písemně nebo ústně do protokolu u podepsaného celního úřadu. Včas podané odvolání nemá odkladný účinek.



plk. Bc. Alena Šlégrová
Ředitelka
Celní úřad Ostrava

Ověření - vidimace

Ověřuji, že tento opis složený z listů
doslovně souhlasí s listinou, z níž byl pořízen,
složenou z listů.

V Ostravě dne 6.5.2008



Příloha č. 5.: Povolení k nabytí elektřiny osvobozené od daně, strana 1

Celní úřad Ostrava

Adresa: Vítkovická 1, 700 39 Ostrava

Č.j.: 637-7/08-146300-024

Vyřizuje: Milan Chovanec

V Ostravě

Telefon:

Datum vydání povolení: 28.04.2008

596663912

Navrhovatel:

Sídlo / trvalé bydliště

(místo pobytu):

DIČ:

ArcelorMittal Ostrava a. s.

Ostrava, Kunčice, Vratimovská č.p. 689,

PSČ: 707 02

CZ45193258

POVOLENÍ K NABYTÍ ELEKTRINY OSVOBOZENÉ OD DANĚ

Celní úřad Ostrava jako věcně a místně příslušný správce daně podle § 4 odst. 5 písm. g) zákona č. 185/2004 Sb., o Celní správě České republiky, ve znění pozdějších předpisů a § 9 odst. 1 zákona č. 261/2007 Sb., část čtyřicátá sedmá, o stabilizaci veřejných rozpočtů (dále jen „ZDE“), v souladu s § 32 zákona č. 337/1992 Sb., o správě daní a poplatků, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o správě daní a poplatků“), na základě návrhu daňového subjektu ArcelorMittal Ostrava a. s., se sídlem Ostrava, Kunčice, Vratimovská č.p. 689, PSČ: 707 02, DIČ: CZ45193258, ze dne 15.01.2008, podle § 9 a § 10 ZDE

p o v o l u j e

konečnému spotřebiteli, navrhovateli: – ArcelorMittal Ostrava a. s., se sídlem Ostrava, Kunčice, Vratimovská č.p. 689, PSČ: 707 02, DIČ: CZ45193258 (dále jen „držitel povolení“),

nabývat elektřinu osvobozenou od daně,

odebranou do odběrného místa s registračním číslem:

- 859 182 400 510 388 730 (linky: 5001, 5002, 5003, 644, 643, 621, 622)

Evidenční kód povolení: CZ0802185F001

Dle ustanovení § 19 ZDE je držitel povolení povinen vést pro daňové účely evidenci o množství nabyté a spotřebované elektřiny.

Dle ustanovení § 21 ZDE je držitel povolení povinen uschovat evidenci po dobu 10 let od konce zdaňovacího období, ke kterému se evidence vztahuje.

Povolení se vydává na dobu 5 let ode dne vydání povolení, tj. do 28.04.2013.

Příloha č. 6.: Povolení k nabytí elektřiny osvobozené od daně, strana 2

Poučení:

Proti tomuto rozhodnutí je ve smyslu § 48 zákona o správě daní a poplatků přípustné odvolání, které lze podat ve lhůtě 30 dnů ode dne, který následuje po jeho doručení, a to písemně nebo ústně do protokolu u podepsaného celního úřadu. Včas podané odvolání nemá odkladný účinek.



plk. Bc. Alena Šlégrová
Ředitelka
Celní úřad Ostrava

Ověření - vidimace

Ověřuji, že tento opis složený z1..... listů
doslovně souhlasí s listinou, z níž byl pořízen,
složenou z1..... listů.

V Ostravě dne 6.5.2018



Příloha č. 7.: Povolení k nabytí pevných paliv osvobozených od daně (dehet), strana 1

Celní úřad Ostrava

Adresa: Vítkovická 1, 700 39 Ostrava

Č.j.: 10956-2/2010-146300-024

Vyřizuje: Milan Chovanec

V Ostravě

Telefon:

Datum vydání povolení: 14.05.2010

596663964

Rozhodnutí Celního úřadu
Ostrava nabylo právní moci
dne: 14.5.2010

Ředitel CÚ Ostrava

Ing. Dalibor Kubín

ŠTO: MILAN CHOVANEC

REF. DAN. ŘÍZENÍ

Navrhovatel:

Sídlo / trvalé bydliště

(místo pobytu):

DIČ:

ArcelorMittal Ostrava a. s.

Ostrava, Kunčice, Vratimovská č. p. 689,

PSČ: 707 02

CZ451 93 258

POVOLENÍ K NABYTÍ PEVNÝCH PALIV OSVOBOZENÝCH OD DANĚ

Celní úřad Ostrava, jako věcně a místně příslušný správce daně podle § 5 odst. 3 písm. g) zákona č. 185/2004 Sb., o Celní správě České republiky, ve znění pozdějších předpisů a § 9 odst. 1 zákona č. 261/2007 Sb., o stabilizaci veřejných rozpočtů, část čtyřicátá šestá, daň z pevných paliv, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZDPP“), v souladu s § 32 zákona č. 337/1992 Sb., o správě daní a poplatků, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o správě daní a poplatků“), na základě návrhu daňového subjektu ArcelorMittal Ostrava a. s., se sídlem Ostrava, Kunčice, Vratimovská č. p. 689, PSČ: 707 02, DIČ: CZ451 93 258, ze dne 06.05.2010, podle § 9 a § 10 ZDPP

p o v o l u j e

konečnému spotřebiteli, navrhovateli: ArcelorMittal Ostrava a. s., se sídlem Ostrava, Kunčice, Vratimovská č. p. 689, PSČ: 707 02, DIČ: CZ451 93 258 (dále jen „držitel povolení“), nabývat pevná paliva osvobozená od daně uvedená pod kódem nomenklatury:

- 2706 (ostatní uhlovodíky – hnědouhelný generátorový dehet)

Evidenční kód povolení: CZ1002185V003.

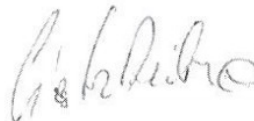
Dle ustanovení § 19 ZDPP je držitel povolení povinen vést pro daňové účely evidenci o zásobách, množství a druzích nabytých a spotřebovaných pevných paliv.

Evidence podle § 19 ZDPP se uschovává po dobu 10 let od konce zdaňovacího období, ke kterému se evidence vztahuje.

Povolení se vydává na dobu 5 let ode dne vydání povolení, tj. do 14.05.2015.

Poučení:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 30 dnů ode dne, který následuje po doručení tohoto rozhodnutí u výše uvedeného správce daně. Podle ustanovení § 21 odst. 3 zákona o správě daní a poplatků lze odvolání učinit písemně nebo ústně do protokolu nebo datovou zprávou, která je odeslána prostřednictvím datové schránky. Podle ustanovení § 21 odst. 5 zákona o správě daní a poplatků má účinky podaného odvolání rovněž úkon učiněný vůči správci daně za použití datové zprávy bez zaručeného elektronického podpisu, nebo za použití přenosových technik, pokud je tento úkon do 5 dnů ode dne, kdy došel správci daně, potvrzen nebo opakován způsobem podle ustanovení § 21 odst. 3 zákona o správě daní a poplatků nebo potvrzen projevem souhlasu písemně nebo ústně do protokolu zprávou, která je opatřena zaručeným elektronickým podpisem, nebo která je odeslána prostřednictvím datové schránky shora uvedenému správce daně. Podle ustanovení § 48 odst. 12 zákona o správě daní a poplatků nemá podané odvolání odkladný účinek.



plk. Ing. Richard Cieslar
Zástupce ředitele a ředitel odboru 02
Celní úřad Ostrava

Náležitosti návrhu

na vydání „povolení k nabytí pevných paliv bez daně“ (dále jen „návrh“) podle § 12 - 14 části 46 zákona č. 261/2007 Sb., o stabilizaci veřejných rozpočtů (dále jen „zákon“)

- 1) **Kdo může návrh podat:** návrh může podat právnická nebo podnikající fyzická osoba, která bude nabývat pevná paliva bez daně za účelem jejich dalšího prodeje, buď dalšímu dodavateli s povolením k nabytí pevných paliv bez daně nebo konečnému spotřebiteli, tedy i držiteli povolení k nabytí pevných paliv osvobozených od daně.
- 2) **Návrh se podává:** celnímu úřadu, který je místně příslušný sídlu navrhovatele (u právnické osoby) nebo místu trvalého pobytu u podnikající fyzické osoby. Nelze – li takto místní příslušnost určit, řídí se místem, kde má stálou provozovnu nebo místem, v němž daňový subjekt vykonává na území ČR hlavní činnost, jejíž výsledky jsou předmětem zdanění. Nelze-li místní příslušnost určit ani takto, je místně příslušný celní úřad Praha 1. Územní působnost jednotlivých celních úřadů je stanovena v příloze č.2 a 3 zákona č.185/2004 Sb., o Celní správě České republiky, ve znění pozdějších předpisů.
- 3) **Návrh musí obsahovat následující náležitosti:**
 - a) **identifikační údaje navrhovatele** (právnické osoby) :
 - obchodní firma nebo název
 - sídlo
 - daňové identifikační číslo, bylo-li přidělenonebo
identifikační data navrhovatele (podnikající fyzické osoby):
 - jméno a příjmení, případně obchodní firma dle výpisu z živnostenského rejstříku
 - adresa místa trvalého pobytu státního občana České republiky nebo adresa místa pobytu cizince v České republice
 - daňové identifikační číslo, bylo-li přiděleno
 - b) **originál nebo úředně ověřená kopie výpisu z obchodního rejstříku, výpisu z živnostenského rejstříku nebo výpisu z jiného obdobného rejstříku, je-li navrhovatel zahraniční osobou; výpisy nesmí být v den podání návrhu starší více než 30 dnů,**
 - c) **údaj o předpokládaném ročním množství odebraných pevných paliv bez daně v tunách a v GJ spalného tepla v původním vzorku – viz § 6 odst. 3 části 46 zákona (údaj o GJ spalného tepla v původním vzorku by měl zajistit výrobce / případně dodavatel),**
 - d) **jméno a příjmení, funkce osoby pověřené jednat za navrhovatele** (není-li statutárním orgánem nebo prokuristou zapsaným v Obchodním rejstříku, musí předložit plnou moc), datum a místo zpracování návrhu a podpis osoby pověřené jednat za navrhovatele,
 - e) **je-li navrhovatelem, statutárním orgánem navrhovatele nebo členem statutárního orgánu navrhovatele zahraniční fyzická osoba, přikládá navrhovatel doklady odpovídající výpisům z evidence Rejstříku trestů vydané státem, jehož je osoba občanem, jakož i státem, ve kterém se v posledních 3 letech zdržovala nepřetržitě po dobu více než 3 měsíců, toto platí obdobně i v případě státního občana ČR, který se v posledních 3 letech zdržoval nepřetržitě po dobu delší jak 3 měsíce v zahraničí.**
- 4) **Pro urychlení vyřízení návrhu** doporučuje celní správa dále uvést do návrhu kontaktní osobu pro komunikaci: jméno, funkci, telefon/fax, e-mailová adresa.

Důležité upozornění:

Kromě těchto náležitostí, které se týkají vydání povolení nabývat pevná paliva bez daně, Vás upozorňujeme na další povinnosti, vyplývající z jednotlivých ustanovení části 46 zákona:

- **platnost povolení** - **povolení se vydává na dobu 5 let** ode dne jeho vydání, před ukončením jeho platnosti musí subjekt požádat s dostatečným předstihem o vydání nového povolení,
- **povinnost vystavování dokladů** (**do 15 dnů ode dne dodání**):
nesplnění povinnosti je ve smyslu § 26 části 46 zákona správním deliktem s horní hranicí pokuty do 100 tis. Kč
 - **daňový doklad:**
 - daňový doklad vystavuje dodavatel při **dodávce pevných paliv konečnému spotřebiteli**, dle ustanovení § 17 odst. 2 části 46 zákona musí obsahovat stanovené údaje,
 - **při dodávce pevných paliv konečnému spotřebiteli s povolením přijímat pevná paliva osvobozená od daně**, musí být na tomto daňovém dokladu uvedeno, že se jedná o pevná paliva osvobozená od daně s odkazem na příslušné ustanovení § 8 odst. 1 části 46 zákona,
 - **doklad o prodeji:**
 - doklad o prodeji vystavuje dodavatel při **dodání pevných paliv bez daně jinému dodavateli** (s příslušným povolením), povinné údaje stanovuje § 17 odst. 4 části 46 zákona,
 - se souhlasem příjemce mohou být tyto doklady vystavovány v elektronické podobě za podmínky zaručeného elektronického podpisu nebo elektronické značky dodavatele,
- **povinnost vedení evidence** - pro daňové účely je dodavatel povinen vést evidenci za jednotlivá zdaňovací období o množství pevných paliv v souladu s § 18 části 46 zákona v tomto členění:
 - a) **nabytá bez daně**,
 - b) **dodaná pevná paliva, s výjimkou pevných paliv osvobozených od daně a pevných paliv dodaných bez daně**,
 - c) **dodaná pevná paliva osvobozená od daně**,
 - d) **dodaná pevná paliva bez daně**,
 - e) **spotřebovaných pevných paliv bez daně**,
 - f) **spotřebovaných pevných paliv osvobozených od daně**,
 - g) **zásob pevných paliv**
 - h) **výše uvedená evidence se člení podle fyzických a právnických osob, od kterých jsou pevná paliva nabyta a kterým jsou pevná paliva dodána s uvedením jejich identifikačních údajů podle ustanovení § 2 odst. 1 písm. i/ části 46 zákona**,
- **uchovávání evidence** - tuto evidenci je dodavatel povinen uchovávat pod dobu 10 let od konce zdaňovacího období, ke kterému se evidence vztahuje, nevedení evidence je ve smyslu § 26 části 46 zákona správním deliktem s horní hranicí pokuty do 100 tis. Kč,
- **plátce daně a vznik povinnosti daň přiznat a zaplatit** - **dodavatel, který dodá pevná paliva konečnému spotřebiteli (od 1.ledna 2008), se stává plátcem daně a dnem dodání**

Příloha č. 11.: Náležitosti návrhu na vydání „povolení k nabytí elektřiny bez daně“, strana 3

těchto paliv na daňovém území ČR mu vzniká povinnost daň přiznat a zaplatit, současně se vznikem povinnosti daň přiznat a zaplatit dle ustanovení § 26 části 46 zákona vzniká povinnost předložit daňové přiznání a zaplatit daň do dvacátého pátého dne po skončení zdaňovacího období, ve kterém tato povinnost vznikla,

- **povinnost registrace k dani** – nejpozději (t.j. i dříve) dnem vzniku povinnosti daň přiznat a zaplatit v období od 1. ledna 2008 do 31. ledna 2008 je plátcе daně povinen podat návrh na registraci k příslušné dani u místně příslušného celního úřadu nejpozději do 31. ledna 2008,
- **zákazy a omezení:** dodavatel nesmí na daňovém území ČR:
 - dodat pevná paliva osvobozená od daně podle ustanovení § 8 odst. 2 části 46 zákona fyzické nebo právnické osobě, která není držitelem povolení k nabytí pevných paliv osvobozených od daně,
 - dodat pevná paliva bez daně fyzické nebo právnické osobě, která není držitelem povolení k nabytí pevných paliv bez daně,
 - dle ustanovení § 26 části 46 zákona se při porušení tohoto zákazu dopustí právnická nebo podnikající fyzická osoba správního deliktu s horní hranicí pokuty do výše 200 tis. Kč,
 - opakované porušení uvedených omezení, neplnění povinnosti vedení evidencí a vystavování daňových dokladů nebo nabývání pevných paliv bez daně převážně pro jiný účel než je její další prodej je důvodem pro zrušení vydaného povolení k nabytí pevných paliv bez daně (§ 15 odst. 2 části 46 zákona).

V podrobnostech odkazujeme na část 46 zákona č. 261/2007 Sb., o stabilizaci veřejných rozpočtů, který v úplném znění naleznete na stránkách Ministerstva vnitra (částka 85).

Příloha č. 12.: Řádné daňové přiznání k dani ze zemního plynu, strana 1

Než začnete vyplňovat tiskopis, přečtěte si, prosím, pokyny.

Celnímu úřadu
CZ146300

Daňové identifikační číslo
CZ45193258

Daňové přiznání *)
☒ řádné ☐ opravné ☐ dodatečné

ořísk prezentačního razítka celního úřadu

PŘIZNÁNÍ Počet příloh

k dani z
podle zákona č. 261/2007 Sb., o stabilizaci veřejných rozpočtů, ve znění pozdějších předpisů, část čtyřicátá pátá
za zdaňovací období: *) měsíc rok
Den zjištění důvodů pro podání dodatečného daňového přiznání

Fyzická osoba:
Příjmení Jméno
Titul Rodné číslo

Právníká osoba:
Identifikační číslo

Fyzická i právnická osoba:
Obchodní firma (fyzické osoby), obchodní firma nebo název (právnické osoby)

Bydliště (fyzické osoby), sídlo (právnické osoby)

PROHLAŠUJI, ŽE VŠECHNY MNOU UVEDENÉ ÚDAJE V TOMTO PŘIZNÁNÍ JSOU PRAVDIVÉ A ÚPLNÉ.

Osoba oprávněná k podání za daňový subjekt:
Příjmení a jméno / název právnické osoby vykonávající daňové poradenství

Evidenční číslo osvědčení daňového poradce / IČ právnické osoby

Osoba oprávněná k podpisu:
Příjmení Jméno
Vztah k daňovému subjektu / vztah k právnické osobě vykonávající daňové poradenství

Ořísk razítka

Podpis daňového subjektu nebo osoby oprávněné k podpisu za daňový subjekt

Datum

*) Vyplní se pouze jedna z možností dle pokynů k vyplňování.

25 642 GRČ - vzor č. 3 1 *) Nehodící se škrtněte

Příloha č. 13.: Řádné daňové přiznání k dani ze zemního plynu, strana 2

I. ODDÍL

sl. 1	sl. 2	sl. 3	sl. 4	sl. 5	sl. 6
č.ř.	Číselné označení výrobku	Měrná jednotka	Množství výrobku	Daň (vyměřená)	Daň (k vrácení)
1	a 570502	MWh	295,20	9034	
	b				
2	a 571126	MWh	1687,90	57770	
	b				

II. ODDÍL

		Záznam plátce	Záznam CÚ
1	Daň ze sloupce 5 celkem	66804	
2	Nárok na vrácení daně ze sloupce 6	0	
3	K odvodu (je-li ř.1 - ř.2 kladný) - k vrácení (je-li ř.1 - ř.2 záporný)	66804	

III. ODDÍL

Evidenční údaje

Daňový subjekt je v insolvenčním řízení ode dne

Přiznání sestavil:

Příjmení

Telefon

Jméno

Podpis

Celní úřad přiznanou daň vyměřil / dodatečně vyměřil^{*)} podle § 46 odst. 5 zákona ČNR č.337/1992 Sb., o správě daní a poplatků, ve znění pozdějších předpisů,

dne:

ke dni:

Podpis pověřeného pracovníka správce daně

Příloha č. 14.: Řádné daňové přiznání k dani z elektřiny, strana 1

Než začnete vyplňovat tiskopis, přečtěte si, prosím, pokyny.

Celnímu úřadu
CZ146300

Daňové identifikační číslo
CZ45193258

Daňové přiznání *)
☒ řádné ☐ opravné ☐ dodatečné

otisk prezentačního razítka celního úřadu

PŘIZNÁNÍ Počet příloh

k dani z

podle zákona č. 261/2007 Sb., o stabilizaci veřejných rozpočtů, ve znění pozdějších předpisů, část čtyřicátá sedmá
za zdaňovací období: *) měsíc rok

Den zjištění důvodů pro podání dodatečného daňového přiznání

Fyzická osoba:
Příjmení Jméno
Titul Rodné číslo

Právníká osoba:
Identifikační číslo

Fyzická i právnická osoba:
Obchodní firma (fyzické osoby), obchodní firma nebo název (právnické osoby)

Bydliště (fyzické osoby), sídlo (právnické osoby)

PROHLAŠUJI, ŽE VŠECHNY MNOU UVEDENÉ ÚDAJE V TOMTO PŘIZNÁNÍ JSOU PRAVDIVÉ A ÚPLNÉ.

Osoba oprávněná k podání za daňový subjekt:
Příjmení a jméno / název právnické osoby vykonávající daňové poradenství

Evidenční číslo osvědčení daňového poradce / IČ právnické osoby

Osoba oprávněná k podpisu:
Příjmení Jméno
Cílná
Vztah k daňovému subjektu / vztah k právnické osobě vykonávající daňové poradenství

Otisk razítka

Podpis daňového subjektu nebo osoby oprávněné k podpisu za daňový subjekt

Datum

*) Vypíná se pouze jedna z možností dle pokynů k vyplňování.

25 640 GRČ - vzor č. 3 1 *) Nehodící se škrtněte

Příloha č. 15.: Řádné daňové přiznání k dani z elektřiny, strana 2

I. ODDÍL

sl. 1	sl. 2	sl. 3	sl. 4	sl. 5	sl. 6
č.ř.	Číselné označení výrobku	Měrná jednotka	Množství výrobku	Daň (vyměřená)	Daň (k vrácení)
a	571000	MWh	16482,69	465895	
1					
b					

II. ODDÍL

		Záznam plátce	Záznam CÚ
1	Daň ze sloupce 5 celkem	465895	
2	Nárok na vrácení daně ze sloupce 6	0	
3	K odvodu (je-li ř.1 - ř.2 kladný) - k vrácení (je-li ř.1 - ř.2 záporný)	465895	

III. ODDÍL

Evidenční údaje

Daňový subjekt je v insolvenčním řízení ode dne

Přiznání sestavil:

Příjmení

Jméno

Citná

Jarmila

Telefon

Podpis

595684570

Celní úřad přiznanou daň vyměřil / dodatečně vyměřil^{*)} podle § 46 odst. 5 zákona ČNR č.337/1992 Sb., o správě daní a poplatků, ve znění pozdějších předpisů,

dne:

ke dni:

Podpis pověřeného pracovníka správce daně

Příloha č. 16.: Řádné daňové přiznání k dani z pevných paliv, strana 1

Než začnete vyplňovat tiskopis, přečtěte si, prosím, pokyny.

Celnímu úřadu
CZ146300

Daňové identifikační číslo
CZ45193258

Daňové přiznání *)
☒ řádné ☐ opravné ☐ dodatečné

otisk prezentačního razítka celního úřadu

PŘIZNÁNÍ Počet příloh 0

k dani z pevných paliv

podle zákona č. 261/2007 Sb., o stabilizaci veřejných rozpočtů, ve znění pozdějších předpisů, část čtyřicátá šestá
za zdaňovací období: *) měsíc leden rok 2011

Den zjištění důvodů pro podání dodatečného daňového přiznání

Fyzická osoba:
Příjmení Jméno
Titul Rodné číslo

Právnícká osoba:
Identifikační číslo
45193258

Fyzická i právnícká osoba:
Obchodní firma (fyzické osoby), obchodní firma nebo název (právnícké osoby)
ArcelorMittal Ostrava a.s.
Bydliště (fyzické osoby), sídlo (právnícké osoby)
Vratimovská 689, Ostrava Kunčice, 707 02

PROHLAŠUJI, ŽE VŠECHNY MNOU UVEDENÉ ÚDAJE V TOMTO PŘIZNÁNÍ JSOU PRAVDIVÉ A ÚPLNÉ.

Osoba oprávněná k podání za daňový subjekt:
Příjmení a jméno / název právnícké osoby vykonávající daňové poradenství
Evidenční číslo osvědčení daňového poradce / IČ právnícké osoby

Osoba oprávněná k podpisu:
Příjmení Jméno
Cilná Jarmila
Vztah k daňovému subjektu / vztah k právnícké osobě vykonávající daňové poradenství
zmocněná osoba

Otisk razítka Podpis daňového subjektu nebo osoby oprávněné k podpisu za daňový subjekt

Datum 10.2.2011

*) Vyplní se pouze jedna z možností dle pokynů k vyplňování.

25 641 GRČ - vzor č. 3 1 *) Nehodící se škrtněte

Příloha č. 17.: Řádné daňové přiznání k dani z pevných paliv, strana 2

I. ODDÍL

sl. 1	sl. 2	sl. 3	sl. 4	sl. 5	sl. 6
č.ř.	Číselné označení výrobku	Měrná jednotka	Množství výrobku	Daň (vyměřená)	Daň (k vrácení)
1	a 570100	GJ	0	0	
	b				
2	a 570400	GJ	0	0	
	b				

II. ODDÍL

		Záznam plátce	Záznam CÚ
1	Daň ze sloupce 5 celkem	0	
2	Nárok na vrácení daně ze sloupce 6	0	
3	K odvodu (je-li ř.1 - ř.2 kladný) - k vrácení (je-li ř.1 - ř.2 záporný)	0	

III. ODDÍL

Evidenční údaje

Daňový subjekt je v insolvenčním řízení ode dne

Přiznání sestavil:

Příjmení

Citná

Telefon

595684570

Jméno

Jarmila

Podpis

Celní úřad přiznanou daň vyměřil / dodatečně vyměřil^{*)} podle § 46 odst. 5 zákona ČNR č.337/1992 Sb., o správě daní a poplatků, ve znění pozdějších předpisů,

dne:

ke dni:

Podpis pověřeného pracovníka správce daně

Č.j.: 2008/645/23

Z Á P I S

z konzultačních dnů

konaných dne 10. 2. – 11. 2. 2008 v ČŠ Jíloviště

1. Účastníci jednání: za GRČ: ředitelka odboru 23 Bc. Ing. Danielová, zástupkyně ředitelky odboru a vedoucí oddělení 231 Ing. Slavíková, vedoucí oddělení 232 JUDr. Havránková, Mgr. Petrová, Mgr. Bujok
zástupci jednotlivých ČR a CÚ - dle prezenční listiny
2. Místo jednání: ČŠ Jíloviště
3. Účel jednání: Konzultační dny k problematice správy ekologických daní
4. Projednávané body: Problematika ekologických daní.
Podněty a dotazy navržené jednotlivými celními ředitelstvími.
5. Výsledky jednání:

Podněty a dotazy navržené jednotlivými celními ředitelstvími a zodpovězené odborem 23 GRČ

ČŘ Brno

1. Pojem „bezprostředně související procesy“ dle VP č. 73/2007

Ve Vnitřním pokynu č. 73/2007 Ekologické daně – vybraná ustanovení zákona, čl. 4 odst. 7 a 8 je uvedeno, že Metalurgické resp. Mineralogické postupy zahrnují procesy bezprostředně související s

Lze blíže specifikovat, jaké konkrétní procesy lze považovat za „bezprostředně související“, (např. pískování odlitků, rozřezání šrotu před vsazením do tavící pece, ale také osvětlení hal a pod.)?

Odpověď:

metalurgické procesy.

Úprava ekologických daní vyplývá z požadavků směrnice Rady 2003/96/ES, která obecně upravuje systém zdanění a osvobození od daně; každé osvobození, které tato směrnice připouští, plní určitý účel. U metalurgických procesů se jedná o hospodářský účel realizovaný ve formě daňového zvýhodnění výrobních činností, které jsou vysoce energeticky náročné.

Zákon předpokládá osvobození jednotlivých činností/procesů, tedy konkrétních výrobních operací, které jsou energeticky velmi náročné. Osvobození tedy nelze aplikovat na veškerou spotřebu energetických produktů subjekty ani tehdy, pokud jsou jejich činnosti klasifikovány podle hlavní ekonomické činnosti jako „výroba základních kovů, hutních a kovodělných výrobků“. Dále osvobodit nelze ani ty činnosti, které

Příloha č. 19.: Zápis z konzultačních dnů, strana 2

nejdou bezprostředně související s metalurgickými procesy nebo nejsou pro tyto procesy nezbytné.

Osvobození pro metalurgické procesy se podle Zákona může uplatnit u tepelného zpracování rud a jejich koncentrátů a u všech činností uvedených pod kódem DJ 27 klasifikace NACE rev. 1.1 (tedy DJ 24 klasifikace NACE rev. 2).

To znamená, že u výše uvedených činností se osvobození uplatní následujícím způsobem:

1. Rozmrazování, ohřev a úprava vstupních surovin pro primární výrobu kovů – plné osvobození
2. Primární výroba kovů tavením vstupních surovin (ruda, drůbtové suroviny) – plné osvobození
3. Následné odlévání kovových výrobků z roztavených polotovarů – plné osvobození
4. Tváření kovů za tepla (např. válcování, kování) a za studena – plné osvobození
5. Tepelné zušlechťování materiálu, např. kalení, popouštění – plné osvobození
6. Obslužné provozy spojené pouze s metalurgickou výrobou (doprava surovin, polotovarů a hotových výrobků v rámci výrobní technologie) – plné osvobození
7. Vytápění a osvětlení provozů, včetně sociálního zázemí metalurgických zaměstnanců – bez osvobození
8. Obslužné provozy společné pro metalurgickou a nemetalurgickou výrobu – bez osvobození
9. Ostatní provozy (např. správa a vedení společnosti) – bez osvobození

Např. NACE kód 27.5, (též OKEČ 27.5) Slévárnictví zahrnuje:

Výroba forem a jader (pokud je nezbytně nutná pro výrobu odlitků)

- Příprava ostřiv a pojiv, příprava formovací a jádrové směsi
- Doprava formovací směsi k formovacím zařízením
- Příprava modelového zařízení = zařízení na přípravu, resp. výrobu forem a jader
- Formování – ruční, strojní, automatické
- Regenerace formovacích směsí

Příprava tekutého kovu

- Příprava a druhotování vsázky
- Natavení tekutého kovu (tavící agregáty primární a sekundární metalurgie)

Odlévání

- Příprava odlévacích zařízení

Vytloukání a čištění odlitků

- Vytloukání odlitků na roštích
- Odstranění nálitků a vtokových soustav
- Tryskání odlitků

Tepelné zpracování odlitků

Dokončovací operace

- Broušení
- Hrubování

Opravy odlitků

Příloha č. 20.: Podkladová tabulka pro energetické uhlí za leden 2011

	1.2011		Koksovatele uhlí		Koks		kalcinovaný antracit		EKO daň
		ICO		vysokopeční	ofech II	hráček	prach		
				29,49	26,59	25,84	25,5	26,39	39,5
	zásoba k 1.1.2011								x
SAP č. dodavatele	vlastní výroba	45193258	0,000	76 142,871	21 698,250	91,937	30 793,950	0,000	0,000
0000116694	OKD a.s.	1	11 689,400						x
0000301734	Polské uhlí	2	12 117,930						x
0000303176	AM	3	0,000						x
	uhli	4							x
108204	EEXIM	47975342					0,000		
109573	ALMANEX	60794054					962,110		x
107766	PCC-MOR	47669063					0,000		
	koks 1	0							
	v AMO mimo zřv. 12	0							
	mimo AMO	0							
302716	Eurocourse	150543						0,000	
	Antracit 1	0							
	Antracit 2	0							
104233	Petr Lamich-Lama	18968512							2 068,650
	Děhet 2	0							
	Děhet 3	0							x
nabytí	nákup								x
	vlastní výroba	45193258	0,000	96 429,130	8 520,630	4 282,820	7 254,930	0,000	0,000
0000116694	OKD a.s.	1	115 133,100						x
0000301734	Polské uhlí	2	30 122,380						x
0000303176	AM	3							x
	uhli	4							x
108204	EEXIM	47975342							
109573	ALMANEX	60794054							
107766	PCC-MOR	47669063							
	koks 1	0							
	v AMO mimo zřv. 12	0							
	mimo AMO	0							
302716	Eurocourse	150543						0,000	
	Antracit 1	0							
	Antracit 2	0							
104233	Petr Lamich-Lama	18968512							2 035,630
	Děhet 2	0							
	Děhet 3	0							x
metallurgický proces	spotřeba								x
	vlastní výroba	45193258	0,000	96 365,000	10 059,000	555,000	12 325,000		x
0000116694	OKD a.s.	1	105 846,600						x
0000301734	Polské uhlí	2	33 689,600						x
0000303176	AM	3							x
	uhli	4							x
108204	EEXIM	47975342							
109573	ALMANEX	60794054							
107766	PCC-MOR	47669063							
	koks 1	0							
	v AMO mimo zřv. 12	0		11,100					
	mimo AMO	0		6,100	0,000	2 101,810	0,000		
302716	Eurocourse	150543						0,000	
	Antracit 1	0							
	Antracit 2	0							
104233	Petr Lamich-Lama	18968512							1 168,000
	Děhet 2	0							
	Děhet 3	0							x
dodaná s EKO	ostatní 1								x
	vypočet EKO daně			mn.v t x spal teplo					hodnota 1-4, v 7,27x 8,50
dodaná bez EKO	ostatní 2 (vývoz mimo ČR)								x
	zásoba k 31.1.2011								x
	vlastní výroba	45193258	0,000	76 200,901	20 148,780	1 717,847	25 723,880	0,000	0,000
0000116694	OKD a.s.	1	20 975,900	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
0000301734	Polské uhlí	2	8 550,710	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
0000303176	AM	3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	uhli	4	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
108204	EEXIM	47975342	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
109573	ALMANEX	60794054	0,000	0,000	0,000	0,000	962,110	0,000	0,000
107766	PCC-MOR	47669063	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	koks 1	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	v AMO mimo zřv. 12	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	mimo AMO	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
302716	Eurocourse	150543	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	Antracit 1	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	Antracit 2	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
104233	Petr Lamich-Lama	18968512	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2 916,280
	Děhet 2	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	Děhet 3	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Prodej mimo AMO	SHV Kósoň - Štrambersk								
	SHV Praha-Žitkov								
	SHV Valis								
	SHV Bohemia Coal								
	SHV Annaba								
	SHV Stagbet - Stará Bělá					845,780			
	SHV AM Karviná								
	SHV AM Frýdek - Místek			6,100					
	SHV PCC MORAVA					1 256,050			
	JAR								
	AMEH								
	AMD								
	745 -maloprodajna								

Příloha č. 21.: Podkladová tabulka pro výpočet ekologických daní za leden 2011, 1. část

ENERGETICKÉ BILANCE										PROGRAM NMBE1156										DATUM 02.02.2011										CAS 13.35										LIST 1/1810																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
41290 - 84 - AMO - EVIDENCE ENERGOLOG. DANÍ										V POSTUPU KE DNI 31.01.2011																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
COGENERATEL										KCHT.FP3TR:SPR:CE										LIXEN										PMB(CS										VCEI										MMH(S_D										AM1)										KCDANF										KCHT.FP3TR:SPR:CE										FL:199H(CBCLF										EM) MMH(OSVO										B) MMH(S_D										I) KCDANF)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
										IČO																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					

Příloha č. 22.: Podkladová tabulka pro výpočet ekologických daní za leden 2011, 2. část

41300 - H3 - EVIDENCE EKOLÓG. DANÍ OČERNAVEL	V POSTUPOU KE DNI 31.01.2011 DEGRAC.FAZE:PMH(CEL)	PMH(OS KEM)	V08) MNR(S_D ANI)	KC(DAN)	2E MNR_PL.:PMH(CEL)	EM) MNR(COVID B) PMH(S_DAN	I) KC(DAN)
NAKUP Z DPH PÁSKOV 60494356 47675748	348,196				61 515,576		
ZAVOD 10	68,664	68,604	0,000	0,000	2 825,262	2 825,262	0,000
ZAVOD 12	78,991	78,991	0,000	0,000	91,813	91,813	0,000
ZAVOD 12/47	3,669	1,669	0,000	0,000	8 886,773	8 886,773	0,000
ZAVOD 13	10,064	10,064	0,000	0,000	20 181,561	20 181,561	0,000
ZAVOD 16					4 064,201	4 064,201	0,000
ZAVOD 14	79,683	79,683	0,000	0,000	282,125	282,125	8 939,000
ZAVOD 3	0,572	0,572	0,572	17,500		0,000	
ZAVOD 5	0,000	0,000	0,000	0,000			
CEBOR A	0,000	0,000	0,000	0,000			
9344 VIZKUM	0,026	0,000	0,026	0,860			
VL.SPOT. LD5					46,336	46,336	
SOUČET VL.SPOTREBY ZTNATY	239,611	239,011	0,600	18,360	36 388,071 3 073,096	36 095,946	8 939,000
EXTERNÍ SPOTR.JEDNOTLIVÉ: AM TUBULAR	34,392	34,392	0,000	0,000	902,160	902,160	0,000
AMEO	92,648	92,648	0,000	0,000	0,000		
AMEFO	7,127	7,127	0,000	0,000	449,222	449,222	0,000
H.L.ALUKOLA					8 405,238	8 405,238	0,000
VITEKOVICE KOVARNA	14,417	14,417	0,000	0,000	10 702,021	10 702,021	0,000
EXTERNÍ SPOTR.OSTATNÍ	0,000		0,000	0,000	1 595,768	1 595,768	48 830,500
SOUČET EXTERNÍ.....	148,584	148,584	0,000	0,000	22 054,409	20 458,641	48 830,500
			295,191	9 032,850		1 887,893	57 769,500

Příloha č. 23.: Podkladová tabulka pro výpočet ekologických daní za leden 2011, 3. část

4132D - H6 - AMO EVIDENCE ENERGET.UHLI V POSTUPU KE DNI 31.01.2011
DRUH ENERGIE NAKUP_GJ PR ODEJ_GJ ZASOBA_GJ

	nákup	prodej	zásoba
NAKUP A PRODEJ BEZ DANÍ			
ENERGETICKE UHLI	757 693,932		1 094 224,060
prodej DO AMBO	28615425	1 540 761,262	

ENERGETICKE BILANCE PROGRAM NMEB1150 DATUM 02.02.2011 CAS 13.35 LIST 1/1811
4132D - H6 - EVIDENCE EKOLOG. DANI V POSTUPU KE DNI 31.01.2011
ODBERATEL EL.ENERG:MWH(CEL KEM) MWH(OS VOB) MWH(S_D ANI) KC(DAN) MWH(BEZ_DANE)

NAKUP Z AMBO	28615425	89020,791				
NAKUP Z CEZ		4879,317				
ZAVOD 10		4177,838	4 035,916	141,922	4 016,390	
ZAVOD 12		16492,113	15 841,054	651,059	18 424,970	
ZAVOD 12/47		3658,270	3 560,485	97,785	2 767,320	
ZAVOD 13		17178,572	16 440,355	738,217	20 891,540	
ZAVOD 14		6500,245	6 106,845	393,400	11 133,220	
ZAVOD 14		10893,399	9 979,049	914,350	25 876,100	
ZAVOD 3		396,132	0,000	396,132	11 210,540	
ZAVOD 5		429,300	0,000	429,300	12 149,190	
9256 ODB.S		0,397	0,000	0,397	11,240	
9255 HUTNI PRODEJNA		68,324	0,000	68,324	1 933,570	
9256 VYR.A PROD.POL.		33,296	0,000	33,296	942,280	
9257 PRODEJ.(VAHA+RD DEM.		0,765	0,000	0,765	21,650	
9362 OSTRAVA		1,967	0,000	1,967	55,670	
6111 ZASOB.		2,369	0,000	2,369	67,040	
ODBOR A		243,060	0,000	243,060	6 878,600	
9920 TP-PR.A REAL.STAVEB		20,413	0,000	20,413	577,690	
9344 VYZKUM		44,462	0,000	44,462	1 258,270	
6090 INFORMATIKA		93,222	0,000	93,222	2 638,180	
9878 SP.NAKLADY		115,014	0,000	115,014	3 254,900	
6300 HASICI		14,335	0,000	14,335	405,680	
SOUČET VL.SPOTREBY.....		60363,493	55 963,704	4 399,789	124 514,040	
EXTERNI SPOTR.JEDNOTLIVÉ:						
AM TUBULAR	27796051	4535,323	4 535,323	0,000	0,000	
AMEPO	62362411	2101,771	2 101,771	0,000	0,000	
H.L.ALUKOLA	25823621	2998,521	2 998,521	0,000	0,000	
CALUMITE	25134868	64,798	64,798	0,000	0,000	
VESUV.SLAVI	41035836	29,217	29,217	0,000	0,000	
EXTERNI SPOTR.OSTATNI		12062,896		12 062,896	341 379,960	
SOUČET EXTERNI V LDS.....		21792,526	9 729,630	12 062,896	341 379,960	
DOD. DO SITI CEZ:						26,000
JAKL OLSINY(SAMOST.ODBER)						
JAKL	47672781	2819,980	2 846,004	0,000	0,000	
VALC.PLICHU	14613581	5389,310	5 389,310	0,000	0,000	
CEZ LINKY 110KV						2 142,253
SOUČET EXTERNI CELKEM....		30001,816	17 964,944	12 062,896	341 379,960	
ZTRATY V ROZVODU		1388,546				
				16 462,685	465 894,000	